

# 2023



Lagerprogramm ...im 24h-Lieferservice

# Plattenwerkstoffe



Sperrholzplatten

Tischlerplatten

Massivholzplatten

Furnierte Spanplatten

Span-/MDF-/OSB-Platten

Dekor-/Kunststoffplatten

Arbeitsplatten/Fensterbänke

Brandschutz-/Leichtbau-/Akustikplatten

Möbelfertigteile

# Das Lagerprogramm im Überblick...

## Sperrholzplatten

Wissenswertes .....	6
Messerfurnierte Sperrholzplatten.....	7
Schäl-furnierte Sperrholzplatten.....	8 – 11
<b>Biege- und Spezialsperrholz</b>	
Biegesperrholz.....	12
Spezialsperrholz.....	13
Haustürsperrholz.....	14
<b>Beschichtetes und gefärbtes Sperrholz</b>	
Beschichtetes Sperrholz.....	15 – 17
COLORPLAC – farbige Multiplexplatten.....	18 – 19

## Tischlerplatten

Wissenswertes .....	22 – 23
Schäl-furnierte Tischlerplatten.....	24
HDF, Span, Weiß und Grundierpapier.....	25 – 26
Messerfurnierte Tischlerplatten.....	27

## Massivholzplatten

Wissenswertes .....	30
<b>Leimholzplatten</b>	
Laub- /Nadelholz.....	31 – 35
Eiche handcrafted.....	36 – 37
Nadelholz.....	38
<b>3-Schicht-Platten</b>	
Nadelholz.....	39 – 41
Laubholz.....	42 – 43
Bambus.....	44

## Furnierte Spanplatten

Wissenswertes .....	46
Holz-furnierte Spanplatten.....	47 – 49
Echtholz Umleimer.....	50

## Span-, MDF-, OSB-Platten

Wissenswertes .....	53
Trockeneinsatz.....	52 – 54
Feuchteschutz.....	55 – 57
Leichtbau.....	58
Brandschutz.....	59
MDF durchgefärbt.....	60 – 61
Spezialplatten, Rohlinge und OSB.....	62 – 63

## Dekorplatten

<b>EGGER Dekorspan</b>	
Wissenswertes .....	66 – 68
Weiß und Unifarben.....	69 – 72
Holzreproduktionen.....	72 – 74
Materialreproduktionen.....	75
<b>EGGER Kanten</b>	
Weiß und Unifarben.....	76 – 79
Holzreproduktionen.....	80 – 82
Materialreproduktionen.....	83
Spezial- und Akzentkanten.....	84 – 85
<b>CLEAF</b> Dekorspan und Kanten.....	86 – 87
<b>BeColor</b> Dekorspan und Kanten.....	88 – 90
<b>Spezialplatten</b>	
Verbundplatten/Mehrblattaufbau.....	91
Verbundplatten/Leichtbau.....	92
Brand- und Feuchteschutz.....	93
Hochglanz und Matt.....	94 – 97
MDF, HDF und OSB beschichtet.....	98
<b>Kreative Platten</b>	
Reliefplatten.....	99
imi Dekorplatten.....	100 – 101

## Kunststoffplatten

### EGGER-/CLEAF-/BeColor-Schichtstoff

Wissenswertes ..... 104 – 105

Weiß und Unifarben, Holz-  
und Materialreproduktionen ..... 106 – 111  
durchgefärbt, lackierfähig,  
schwer entflammbar ..... 112

**BeColor** ..... 112

PerfectSense ..... 113

**CLEAF** presented by EGGER ..... 114 – 115

### Polyrey Schichtstoff

Wissenswertes ..... 116 – 118

Color, Origine, Fantasie und Metall ..... 119 – 122  
durchgefärbt ..... 123

**Homapal** Schichtstoff ..... 124 – 125

### Compact- und Verbundplatten

Homapal ..... 126

DIBOND® ..... 127

### Nassraumplatten

LifeStyleBoard SPA ..... 128 – 129

Systemboard Aquaris ..... 130 – 131

### Compactplatten

EGGER, Krono und Polyrey ..... 132 – 133

Compact Exterior ..... 134 – 137

**VEKA** Hart-PVC Platte ..... 138 – 139

PVC Sandwichplatten ..... 140

**Plexiglas**® ..... 140

## Arbeitsplatten und Fensterbänke

Wissenswertes ..... 142 – 143

### Arbeitsplatten

EGGER Arbeitsplatten ..... 144 – 148

Kanten für Arbeitsplatten ..... 149 – 150

Zubehör Arbeitsplatten ..... 151 – 152

**Sprela** Fensterbänke ..... 153 – 154

## Brandschutzplatten

Wissenswertes ..... 156

Brandschutzplatten ..... 157 – 159

## Leichtbauplatten

Wissenswertes ..... 162

Leichtbauplatten ..... 163 – 164

## Akustikplatten

Wissenswertes ..... 166 – 168

### akustikplus

MDF Möbelplatten ..... 169

Paneelsystem Slimline ..... 170 – 171

Akustikpaneel ..... 172

## Möbelfertigteile

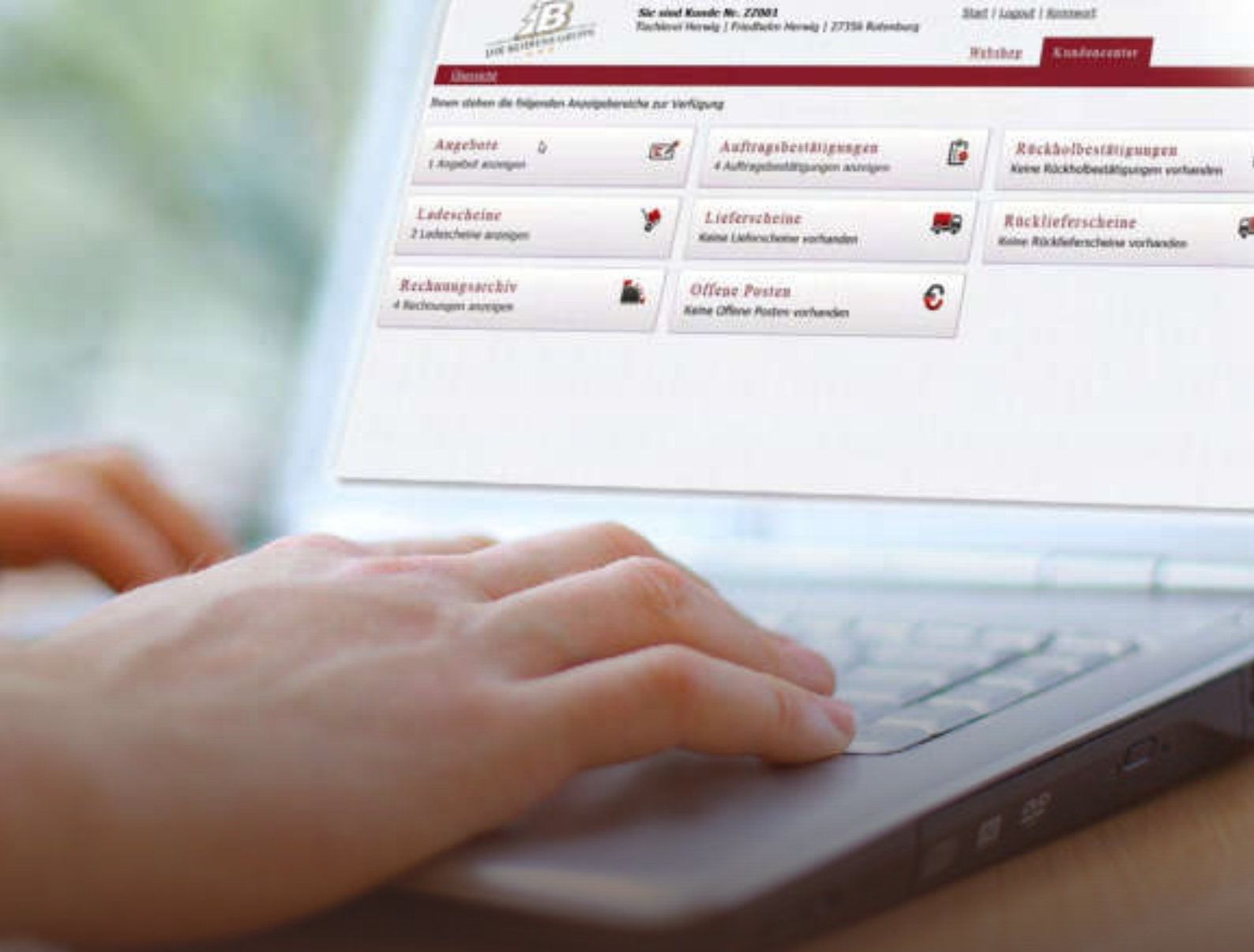
### horaXpress

Das Xpress-Programm für Zuschnitt  
und Möbel auf Maß von horatec ..... 174 – 180

**„In Deutschland gelten seit dem 01.01.2020  
schärfere Grenzwerte für Formaldehyd-Emissionen  
aus Holzwerkstoffen.** Der Grenzwert für die  
Emissionsklasse E1 ist im Grunde genommen mit  
0,1 ppm zwar unverändert. Doch nur eigentlich...  
denn im Vergleich zur bisher gültigen Referenz-  
norm EN 717-1 (Grenzwert 0,1 ppm) wird die  
Anforderung an die Holzwerkstoffe mit der neuen  
DIN EN 16516 verdoppelt.

**Denn die Prüfkammer wird stärker beladen,** die  
Luftfeuchtigkeit erhöht und der Luftwechsel halbiert.  
Somit dürfen die Produkte nach der alten Referenz-  
norm EN 717-1 nur noch 0,05 ppm aufweisen  
um den Grenzwert von 0,1 ppm nach EN 61516  
gerecht zu werden.

**Deshalb wird diese Qualität auch als E 05  
nach EN 717-1 bezeichnet.** Alle Lieferanten  
sind verpflichtet nur Holzwerkstoffe zu liefern,  
die diese Anforderungen erfüllen. Materialien  
welche bis 31.12.2019 in Deutschland in den  
Umlauf gebracht wurden, dürfen auch weiterhin  
verkauft und verarbeitet werden.“



Jetzt noch einfacher...

...mit einem Klick zum neuen BestelloPlus.

Nun sind die Blätterkataloge im Internet und der Webshop BestelloPlus nur noch einen Klick voneinander entfernt.

Für Ihre Bestellung müssen Sie einfach nur den Artikel im Katalog anklicken und kommen so direkt zum gewünschten Produkt bei BestelloPlus.

Außerdem erwarten Sie viele neue Funktionen, die das Bestellen noch komfortabler machen!

**Schnell, bequem und sicher.**



**Die Behrens-Gruppe...** der starke Partner für das Handwerk.



# Sperrholzplatten

Seite 06 – 20

# WISSENSWERTES

## Sperrholzplatten

Messerfurnierte  
Sperrholzplatten

Schärfurnierte  
Sperrholzplatten

Biege- und  
Spezialsperrholz

Beschichtetes und  
gefärbtes Sperrholz

Sperrholzplatten

### Sperrholz wird allgemein durch die EN 313 klassifiziert.

Die EN 636 „Sperrholz-Anforderungen“ legt Anforderungen an Sperrholz für allgemeine oder tragende Zwecke zur Verwendung im Trocken-, Feucht- oder Außenbereich fest:

**Klasse 1** gemäß EN 636-1: Anwendung im Innenbereich

**Klasse 2** gemäß EN 636-2: Anwendung im Feuchtbereich

**Klasse 3** gemäß EN 636-3: Anwendung im Außenbereich

Die Zusatzbezeichnung „G“ steht für allgemeine Verwendung, „S“ für tragende Verwendung (entspricht dem Baufurniersperrholz BFU100). Die Beanspruchungsklassen 1-3 nach EN 636 bestimmen den Anwendungsbereich, wo das Sperrholz verwendet werden darf.

### Die Verleimungsklassen werden nach der EN 314-2 in 3 verschiedene Klassen unterteilt:

**Klasse 1:** Trockenbereich

**Klasse 2:** Feuchtbereich

**Klasse 3:** Außenbereich

**Achtung:** Auch bei Verleimung Klasse 3 ist das Sperrholz nicht automatisch für den Außenbereich zugelassen. Dies ist nur auf die Verleimung bezogen.

### Die Stärkentoleranzen von Sperrhölzern werden in der EN 315 geregelt.

Die tatsächlichen Stärken dürfen teilweise stark schwanken. So kann eine 18 mm Sperrholzplatte min. 17,1 mm und max. 18,7 mm stark sein.

### Die Qualität der Deckfurniere wird in der EN 635 geregelt.

Klasse E entspricht der Qualität A

Klasse I entspricht der Qualität AB

Klasse II entspricht der Qualität B

Klasse III entspricht der Qualität BB

Klasse IV entspricht der Qualität C

z.B. Qualität II/III (Vorder-/ Rückseite) entspricht B/BB (früher)

Bereits seit 01.04.2004 gelten für Sperrhölzer diese Euro-Normen. Die altvertrauten Begriffe (sollten) verschwinden und werden durch die neuen, uns noch nicht geläufigen Normen ersetzt. Auch eine Vielzahl unserer Produkte sind noch nicht nach den neuen Normen klassifiziert.

Unsere starken Partner für Sperrholz...



# Messerfurnierte Sperrholzplatten



## Sperrholzplatten AB/Gegenzug

Vorderseite: Messerfurnier Qualität AB; Rückseite: Blindfurnier; Mittellage: Pappel; Verwendung: Rückwand

Ausführung	Stärke in mm	2540 x 1840 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Ahorn</b> europäisch	5	H11EAH0010	27,90
<b>Buche</b>	5	H11EBU0010	26,35
	8	H11EBU0010	34,70
	10	H11EBU0010	40,05
<b>Eiche</b>	5	H11EEI0010	30,55
	8	H11EEI0010	38,90
	10	H11EEI0010	44,25
<b>Esche</b>	5	H11EES0010	27,20
<b>Kiefer</b>	5	H11EKI0010	28,65
	8	H11EKI0010	37,00
	10	H11EKI0010	42,35

Ausführung	Stärke in mm	2540 x 1840 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Erle</b>	5	H11EER0010	27,90
<b>Kirsche</b>	5	H11EKS0010	33,15
<b>Lärche</b>	5	H11ELR0010	29,20
<b>Limba</b>	5	H11ELI0010	27,00
	10	H11ELI0010	39,00
<b>Mahagoni</b>	5	H11EMA0010	26,55
<b>Nussbaum</b>	5	H11ENU0010	35,70
<b>Tanne/Fichte</b>	5	H11EFI0010	29,20

MC: FU + Holzart (z.B. FUAH)

## Sperrholzplatten A/A

Vorderseite und Rückseite: Messerfurnier Qualität A; Mittellage: Pappel

Ausführung	Stärke in mm	2540 x 1840 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Buche</b>	8	H11EBU0020	39,70
<b>Eiche</b>	8	H11EEI0020	51,30
<b>Kiefer</b>	8	H11EKI0020	46,00

MC: FU + Holzart (z.B. FUBU)

## Sperrholzplatten A/B

Mittellage: Buche dicht gefügt (Decklage: 1,5 mm); Verleimung: Klasse 1 nach EN 314-2; Gewicht: ca. 600 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	2500 x 1500 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Buche</b> Messerfurnier	18	9-fach	H150014070	66,50

MC: FUBU

## EUROPLAC Birkoplex Messerfurnierte Birke Multiplexplatte A/B

europalac

Trägerplatte: Birke BFU100; Furnierstärke: 0,6 mm (Verleimung für Innenanwendung); Gewicht: ca. 680 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	2500 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3000 x 1500 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Ahorn</b> amerikanisch	15	H150012010	88,55		
	18	H150012010	90,55	H150012010	99,90
	24	H150012010	114,20		
	30	H150012010	139,65		
<b>Buche</b> gedämpft	15	H150014050	83,75		
	18	H150014050	85,75	H150014050	95,10
	24	H150014050	109,35		
	30	H150014050	134,85		
	40	H150014050	180,40		
<b>Eiche</b> europäisch	15	H150016010	96,45		
	18	H150016010	98,50	H150016010	107,85
	24	H150016010	122,10		
	30	H150016010	147,55		
	40	H150016010	193,15		
<b>Birke</b>	18	H15001001018	93,30		

MC: FU + Holzart (z.B. FUAH)

# Schäl furnierte Sperrholzplatten

## UPM Birke Multiplex querfurniert

gemäß EN 636-2/S; Verleimung: Klasse 3 nach EN 314-2; Deckfurniere geschliffen; Gewicht: 680 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	1000 x 2500 mm	Preis/m <sup>2</sup>	1300 x 2790 mm	Preis/m <sup>2</sup>	2000 x 2500 mm	Preis/m <sup>2</sup>	2000 x 3000 mm	Preis/m <sup>2</sup>	1500 x 3000 mm	Preis/m <sup>2</sup>
BB/BB querfurniert	4	3-fach									H150002000	25,45
	6,5	5-fach									H150002000	28,90
	9	7-fach					H150002000	34,35			H150002000	34,35
	12	9-fach			H150002000	44,70	H150002000	40,90			H150002000	40,90
	15	11-fach			H150002000	52,65	H150002000	48,20			H150002000	48,20
	18	13-fach	H150002000	56,15	H150002000	64,55	H150002000	56,15	H150002000	56,15	H150002000	56,15
	21	15-fach					H150002000	65,45			H150002000	65,45
	24	17-fach			H150002000	81,75	H150002000	74,80			H150002000	74,80
	27	19-fach					H150002000	84,15			H150002000	84,15
	30	21-fach					H150002000	93,55			H150002000	93,55
	35	25-fach									H150002000	113,85
	40	29-fach									H150002000	140,75
50	35-fach									H150002000	188,70	

MC: FUBIMU

## Birke Multiplex querfurniert

gemäß EN 636-2/S; Verleimung: Klasse 3 nach EN 314-2; Deckfurniere geschliffen; Gewicht: 680 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	1250 x 2500 mm	Preis/m <sup>2</sup>	1500 x 3000 mm	Preis/m <sup>2</sup>	2020 x 4100 mm	Preis/m <sup>2</sup>	1220 x 2440	Preis/m <sup>2</sup>
BB/BB querfurniert	6,5	5-fach	H150001010	24,75						
	9	7-fach	H150001010	33,50	H150001030	35,25				
	12	9-fach	H150001010	41,05	H150001020	42,20				
	15	11-fach	H150001010	48,25	H150001020	49,00	H150002005	44,05		
	18	13-fach	H150001010	55,00	H150001020	55,45	H150002005	61,25		
	21	15-fach	H150001010	61,65	H150001020	64,70	H150002005	65,35		
	24	17-fach	H150001010	72,55	H150001020	73,95				
	27	19-fach	H150001010	81,35	H150001020	83,20				
	30	21-fach	H150001010	90,70	H150001020	92,45	H150002005	85,40		
40	29-fach	H150001010	118,35	H150001020	141,70					
C/C querfurniert	9	7-fach							H150001030	16,90
	18	13-fach							H150001030	33,75
	24	17-fach							H150001030	45,05

MC: FUBIMU

## Sperrholz Birke schäl furniert

gemäß EN 636-1G; Verleimung: Klasse 1 nach EN 314-2; Gewicht: ca. 680 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	1530 x 1530 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/III schäl furniert	3	3-fach	H110000200	18,35
	4	3-fach	H110000200	24,00
	6	5-fach	H110000200	29,25

MC: FUBI

## Modellbausperrholz Birke schäl furniert

Verleimung: Exterior mit Phenolharzleim; Gewicht: ca. 700 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	1550 x 1550 mm	Preis/m <sup>2</sup>
AB/B	1	3-fach	H120002000	55,70
	1,5	3-fach	H120002000	60,40
	2	4-fach	H120002000	67,35

MC: FUBI





### Birke Multiplex längsfurniert

gemäß EN 636-2/S; Verleimung: Klasse 3 nach EN 314-2;  
Deckfurniere geschliffen; Gewicht: 680 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	2500 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>
S/BB längsfurniert	6,5	H150002009	25,70
	9	H150002009	34,25
	12	H150002009	45,65
	15	H150002009	53,25
	18	H150002009	60,20
	21	H150002009	66,55
	24	H150002009	84,45
	30	H150002009	103,50
BB/BB längsfurniert	15	H150001015	48,25
	18	H150001015	55,00
	21	H150001015	61,65

MC: FUBIMU

### Sperrholz Okoume schäl furniert

gemäß EN 636-3; Verleimung: Klasse 3 nach EN 314-2;  
Gewicht: ca. 500 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	2500 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/III schäl furniert durch und durch	6	5-fach	H120000700	23,90
	8	5-fach	H120000700	26,15
	10	5-fach	H120000700	28,35
	12	5-fach	H120000700	35,80
	15	7-fach	H120000700	41,85
	18	9-fach	H120000700	50,25

MC: FUOK

### Sperrholz Albasia schäl furniert

gemäß EN 636-1; Verleimung: Klasse 1 nach EN 314-2;  
Gewicht: ca. 350 kg/m<sup>3</sup>



Leichtes Sperrholz mit super Preis-Leistungsverhältnis

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	2500 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/III schäl furniert	4	3-fach	H120000220	10,50
	5	5-fach	H120000220	12,25
	6	5-fach	H120000220	14,10
	8	5-fach	H120000220	18,95
	10	5-fach	H120000220	23,20
	15	9-fach	H120000220	29,30
	18	9-fach	H120000220	38,85
	20	9-fach	H120000220	41,10

MC: FUAL

### Buche Multiplex schäl furniert

gemäß EN 636-1; Verleimung: Klasse 2 nach EN 314-2;  
dunkle Leimfuge; Gewicht: ca. 750 kg/m<sup>3</sup>

Qualität	Stärke in mm	Lagen	2500 x 1500 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/III schäl furniert	15	7-fach	H150005000	50,10
	18	8-fach	H150005000	59,35
	20	9-fach	H150005000	64,35
	25	11-fach	H150005000	79,60
	30	13-fach	H150005000	95,50
	40	17-fach	H150005000	127,35
	50	21-fach	H150005000	159,20

MC: FUBUMU

### Sperrholz Buche schäl furniert

gemäß EN 636-1G; Verleimung: Klasse 1 nach EN 314-2;  
Gewicht: ca. 750 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	2200 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/III schäl furniert	4	3-fach	H110000102	17,20
	5	3-fach	H110000102	19,90
	6	5-fach	H110000102	24,50
	8	5-fach	H110000102	29,85
	10	5-fach	H110000102	33,20
	12	7-fach	H110000102	39,35

MC: FUBU

### Sperrholz Industriequalität Importware

Hartholz durch und durch

Ausführung	Stärke in mm	2440 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
III/IV schäl furniert	4	H120000210	10,40
	5	H120000210	13,30
	6	H120000210	14,40
	8	H120000210	18,30
	10	H120000210	21,80
	12	H120000210	24,90
	15	H120000210	30,20
	18	H120000210	36,35
	22	H120000210	44,00
	25	H120000210	47,85

MC: FUID

# Schäl furnierte Sperrholzplatten

## Sperrholz Pappel



**Sperrholz Pappel** schwer entflammbar B-s1, d0  
schäl furniert; gemäß EN 13501-1; Verleimung Klasse 1  
nach EN 314-2; Gewicht: ca. 450 kg/m<sup>3</sup>



Ausführung	Stärke in mm	Lagen	3100 x 1530 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/III schäl furniert	18	9-fach	H110000720	79,80

MC: FUPA



## Sperrholz Pappel schäl furniert

gemäß EN 636-1G; Verleimung: Klasse 1 nach EN 314-2;  
einseitig gebleicht; Gewicht: ca. 410 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	2520 x 1870 mm	Preis/m <sup>2</sup>
I/III schäl furniert	3	3-fach	H110000700	13,60
	4	3-fach	H110000700	15,10
	6	5-fach	H110000700	22,15
	8	5-fach	H110000700	22,80
	10	5-fach	H110000700	25,15
	12	7-fach	H110000700	30,15
	15	7-fach	H110000700	35,20
	18	9-fach	H110000700	40,70

MC: FUPA

## Sperrholz Pappel mit Pappel-MDF-Decks

gemäß EN 636-1G; Verleimung: Klasse 1 nach EN 314-2;  
MDF Decks 2-4 mm vor dem Schleifen; Gewicht: ca. 570 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	3120 x 2100 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/II	19	9-fach	H150007000	36,70
	30	11-fach	H150007000	62,55
	40	15-fach	H150007000	88,75

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	3100 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/II	15	7-fach	H150007000	40,05
	18	7-fach	H150007000	47,30

MC: FUMD

## Sperrholz Pappel schäl furniert

gemäß EN 636-1G; Verleimung Klasse 2 nach EN 314-2;  
Gewicht: ca. 410 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	3120 x 2120 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/III schäl furniert	10	5-fach	H110000710	31,00
	15	7-fach	H110000710	43,75
	18	9-fach	H110000710	49,20

MC: FUPA

## Sperrholz Pappel mit Okoume-Decks

gemäß EN 636-3G; Mittellage: Pappel;  
Verleimung: Klasse 2 nach EN 314-2; Gewicht: ca. 420 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	3120 x 1230 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/III	6	5-fach	H120000805	25,30
	8	5-fach	H120000805	26,65
	10	5-fach	H120000805	28,85
	12	7-fach	H120000805	35,85
	15	7-fach	H120000805	44,95
	18	9-fach	H120000805	47,85

MC: FUOK

## Sperrholz Pappel mit Ceiba-Decks schäl furniert

gemäß EN 636-1G; Verleimung: Klasse 1 nach EN 314-2;  
Gewicht: ca. 420 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	3120 x 1850 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/III schäl furniert	4	3-fach	H110000500	17,45
	6	5-fach	H110000500	21,25
	8	5-fach	H110000500	24,60
	10	5-fach	H110000500	26,30
	12	7-fach	H110000500	31,50

MC: FUCE

## Sperrholz Pappel mit Ceiba-Decks

gemäß EN 636-1G; Verleimung: Klasse 2 nach EN 314-2;  
Mittellage: ausgesuchte Pappelfurniere; Gewicht: ca. 420 kg/m<sup>3</sup>;  
Ideal für die Herstellung von Verbundelementen: leicht und ruhige  
Oberfläche dank ausgesuchter Ceiba-Deckfurniere

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	3050 x 1300 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/II	18	9-fach	H11000051018	53,30

MC: FUCE



Pappel schäl furniert



Pappel mit Ceiba-Decks



Pappel mit Pappel MDF-Decks



Pappel mit Okoume-Decks



## Sperrholz Kiefer schäl furniert

gemäß EN 636-2G; Verleimung: Klasse 3 nach EN 314-2;  
Gewicht: ca. 650 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	2500 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/III schäl furniert	4	H120000400	13,80
	6	H120000400	19,70
	8	H120000400	24,30
	10	H120000400	29,50
	12	H120000400	32,30
	15	H120000400	43,65
	18	H120000400	53,80

MC: FUKI

## Sperrholz nordische Fichte

gemäß EN 636-2S; Verleimung: Klasse 3 nach EN 314-2;  
Gewicht: ca. 480 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	2500 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/III	9	5-fach	H130001100	16,75
	12	5-fach	H130001100	21,45
	15	5-fach	H130001100	25,95
	18	7-fach	H130001100	31,10
	21	7-fach	H130001100	36,30
	24	7-fach	H130001100	41,45
	27	9-fach	H130001100	49,75
	30	11-fach	H130001100	57,95
	40	15-fach	H130001100	83,65

MC: FUNA

## Sperrholz Seekiefer

gemäß EN 636-3S; Verleimung: Klasse 3 nach EN 314-2;  
Gewicht: ca. 580 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	2500 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/III	9	4-fach	H120000500	22,10
	12	5-fach	H120000500	30,00
	15	7-fach	H120000500	34,60
	19	8-fach	H120000500	43,65
	22	9-fach	H120000500	51,70
	25	10-fach	H120000500	59,00

MC: FUSE







**PANGUANETA**  
Plywood For Life

### Sperrholz made in Panguaneta

Erneuerbar, ökologisch, gesund,  
wirtschaftlich, effizient, High-tech.  
Die beste Wahl für eine  
breite Palette verschiedenster  
Anwendungen.



Mehr Informationen unter... [www.panguaneta.com](http://www.panguaneta.com)

# Biegesperrholz



## Biegesperrholz Ceiba schäl furniert

Verleimung: Klasse 1 nach EN 314-2; Gewicht: ca. 380 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	kl. Biegeradius in mm	Lagen	quer furniert				längs furniert			
				1220 x 2500 mm	Preis/m <sup>2</sup>	1700 x 2500 mm	Preis/m <sup>2</sup>	2500 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>	2500 x 1700 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/III	3	ca. 45	3-fach	H150030047	16,50			H150030042	16,50		
	4	ca. 50	3-fach			H150030047	20,60			H150030042	20,60
	5	ca. 60	3-fach	H150030047	19,25			H150030042	19,25		
	6	ca. 70	3-fach			H150030047	25,35			H150030042	25,35
	7	ca. 75	3-fach	H150030047	24,20			H150030042	24,20		
	8	ca. 90	3-fach			H150030047	31,15			H150030042	31,15
	10	ca. 150	3-fach			H150030047	38,10			H150030042	38,10
	12	ca. 180	5-fach			H150030047	52,55			H150030042	52,55

MC: FUBICE

## FINSA MDF biegbar roh, gemäß EN 622-5

E1 nach EN 16516; kleinster Biegeradius ca. 90 mm

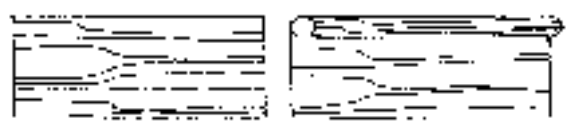
Ausführung	Stärke in mm	3050 x 122 mm	Preis/m <sup>2</sup>	1220 x 3050 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>längs geschlitzt</b>	<b>10</b>	HFI000102010	20,30		
<b>quer geschlitzt</b>	<b>10</b>			HFI000102510	26,45

MC: MDBI

**Biegerichtung** bei 1700 x 2500 bzw. 1220 x 2500 mm




**Biegerichtung** bei 2500 x 1700 bzw. 2500 x 1220 mm




# Spezialsperrholz



**Buche Multiplex** schwer entflammbar B-s1, d0   
gemäß EN 13501-1 (nach Klassifizierungsbericht);  
Verleimung: Klasse 1 nach EN 314-2; Gewicht: ca. 750 kg/m<sup>3</sup>


Ausführung	Stärke in mm	1250 x 2500 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Buche gedämpft BB/BB</b>	<b>18</b>	H150005020	110,65

MC: FUBU

**Nadelsperrholz** schwer entflammbar B-s2, d0   
gemäß EN 13501-1 (nach Klassifizierungsbericht);  
Verleimung: Klasse 1 nach EN 314-2; Gewicht: ca. 500 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	2500 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>II/III</b>	<b>18</b>	HMW0300010	43,30

MC: FUNA

**Sperrholz Pappel** schwer entflammbar B-s1, d0   
schäl furniert; gemäß EN 13501-1; Verleimung Klasse 1  
nach EN 314-2; Gewicht: ca. 450 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	3100 x 1530 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>II/III schäl furniert</b>	<b>18</b>	9-fach	H110000720	79,80

MC: FUPA

## SpaPlex Saunaplatte

**Trägerplatte:** Fichte durch und durch mit dichten kreuzweise gefügten Lagen (9- lagig)  
**Verleimung:** Deckfurnierverleimung und Mittellage D4 verleimt nach EN204. Produkt geprüft lt. ÖNORM M 6219-1, welche die Anforderungen an öffentliche und gewerbliche Saunanlagen, Infrarotkabinen, Dampf- und sonstige Wärmekammern festlegt gemäß der ÖNORM EN ISO 12460-3 (abweichend von der ÖNORM bei 90°C geprüft);  
**Gewicht:** ca. 400 kg/m<sup>3</sup>



Ausführung	Stärke in mm	2500 x 1500 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Hemlock A schlicht / Rückseite blind</b>	<b>15,5</b>	H150017010	92,10
<b>Eiche A schlicht / Rückseite blind</b>	<b>15,5</b>	H150017020	87,85
<b>Zirbe A schlicht / Rückseite blind</b>	<b>15,5</b>	H150017030	102,00

MC: FU + Holzart (z.B. FUHE)

**Bootsbausperrholz Sapeli-Mahagoni** schäl furniert durch und durch; gemäß EN 636-3; Verleimung: Klasse 3 nach EN 314-2; Herstellung nach Vorschriften des Germanischen Lloyd (BS 1088:2003); Gewicht: ca. 720 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	2500 x 1530 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>II/III</b>	<b>4</b>	3-fach	H120001100	35,05
	<b>6</b>	5-fach	H120001100	52,10
	<b>8</b>	5-fach	H120001100	61,80
	<b>10</b>	7-fach	H120001100	75,05
	<b>12</b>	7-fach	H120001100	89,35
	<b>15</b>	11-fach	H120001100	110,30
<b>18</b>	13-fach	H120001100	131,70	

MC: FUMA

**europalac** 

...das beste aus holz

**SPA-PLEX**®  
Edelholz für den SPA- und Wellness-Bereich

europalac.com

# Haustürsperrholz



## Sandwichelement

extrudierter Polystyrolkern XPS O30 mit beidseitig 4 mm;  
gemäß EN 626-2/G; Verleimung Klasse 2 nach EN 314-2;  
Kernmaterial: FCKW-frei; B1 nach DIN 4102;  
technischer Wert: 24 mm Gesamtstärke; U-Wert ca. 1,3 W/m²K

Ausführung	Stärke in mm	2500 x 1700 mm	Preis/m²
<b>Lärche</b> messerfurniert	24	HDR002007024	118,05
<b>Okoume</b> schäl furniert	24	HDR001002024	69,30
<b>Mahagoni</b> messerfurniert	24	HDR002008024	82,25
<b>Kiefer</b> messerfurniert	24	HDR002006024	96,20
<b>Weißeiche</b> amerikanisch messerfurniert	24	HDR002009024	104,10

MC: FU + Holzart (z.B. FULÄ)



## STADUR Sandwichelement FB-1/SL

extrudierter Polystyrolkern mit beidseitigen 1,5 mm Deckschichten aus Stadurlon (inkl. Schutzfolie); Kernmaterial: FCKW-frei; B1 nach DIN 4102; technischer Wert: 24 mm Gesamtstärke; U-Wert 1,25 W/m²K; Gewicht: ca. 190 kg/m³ (24 mm)

Ausführung	Stärke in mm	2000 x 1000 mm	Preis/m²	3000 x 2000 mm	Preis/m²
<b>weiß seidenmatt</b> ~RAL 9016	24	HSD000013524	35,95	HSD000013024	35,95

MC: FUWE

## Haustürsperrholz glatt 5-fach

Trägerplatte farblich weitestgehend auf das Deckfurnier abgestimmt; gemäß EN 626-2/G; Verleimung Klasse 2 nach EN 314-2; Rückseite nach Werkswahl

Ausführung	Stärke in mm	2500 x 1700 mm	Preis/m²
<b>Lärche</b> messerfurniert I/III	9	HDR000503009	69,35
<b>Okoume</b> schäl furniert II/III	9	HDR000301009	46,00
<b>Mahagoni-Sapeli</b> messerfurniert I/III	9	HDR000502009	54,00
<b>Kiefer/Carolina</b> messerfurniert I/III	9	HDR000512009	57,85
<b>Eiche</b> messerfurniert I/III	9	HDR000504009	61,65

MC: FU + Holzart (z.B. FULÄ)

## Haustürsperrholz glatt 9-fach

alle Innenlagen für Kassettenfräsungen farblich weitestgehend auf das Deckfurnier abgestimmt; gemäß EN 626-2/G, Verleimung Klasse 2 nach EN 314-2; Rückseite nach Werkswahl

Ausführung	Stärke in mm	2500 x 1700 mm	Preis/m²
<b>Okoume/Gabun</b> schäl furniert II/III	15	HDR000100015	75,80
<b>Mahagoni</b> messerfurniert I/III	15	HDR000203015	85,80
<b>Kiefer/Carolina</b> messerfurniert I/III	15	HDR000201015	97,65

MC: FU + Holzart (z.B. FUOK)

## Profilsperholz gerade genutet

Nuttiefe 4,5 mm; Nutbreite 8,5 mm; Dammbreite 90 mm; gerundete Nutwange; Nutboden längslaufend farblich weitestgehend abgestimmt; Verleimung Klasse 2 nach EN 314-2; Rückseite nach Werkswahl

Ausführung	Stärke in mm	2500 x 1700 mm	Preis/m²
<b>Lärche</b> messerfurniert I/III	9	HDR0000800	78,90
<b>Okoume</b> schäl furniert II/III	9	HDR0000600	54,70
<b>Mahagoni-Sapeli</b> messerfurniert I/III	9	HDR0000750	63,90
<b>Kiefer/Carolina</b> messerfurniert I/III	9	HDR0000700	71,80
<b>Eiche</b> messerfurniert I/III	9	HDR0000650	72,45

MC: FU + Holzart (z.B. FULÄ)

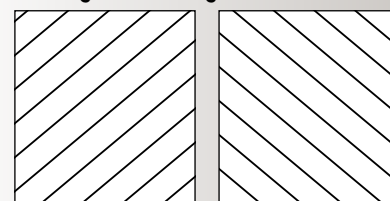
## Profilsperholz diagonal genutet, II/III

Nuttiefe 4,5 mm; Nutbreite 8,5 mm; Dammbreite 90 mm; gerundete Nutwange; Nutboden längslaufend farblich weitestgehend abgestimmt; Deck Furnierverlauf längs; Verleimung Klasse 2 nach EN 314-2; Rückseite nach Werkswahl

Ausführung	Stärke in mm	2500 x 1700 mm	Preis/m²
<b>Okoume</b> schäl furniert links	9	HDR0000100	63,90
<b>Okoume</b> schäl furniert rechts	9	HDR0000100	63,90

MC: FUOK

### Die diagonale Nutung im Überblick



45° links genutet

45° rechts genutet

# Beschichtetes Sperrholz



## Metsä Wood Flex Sperrholz

mit beidseitiger 0,2 mm PP-Folie; Mittellage: Birke Multiplex

Durch die besonders widerstandsfähige Beschichtung bietet diese Platte eine Vielzahl von Einsatzmöglichkeiten bei Wandverkleidungen, im Fahrzeug-, Möbel- und Messebau etc.



Ausführung	Stärke in mm	1500 x 3000 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>weiß</b> Miniperl ähnlich RAL 9016	9	HMW0090160	42,60
	18	HMW0090160	69,55
<b>grau</b> Miniperl ähnlich RAL 7040	18	HMW007040018	72,10
<b>schwarz</b> Miniperl ähnlich RAL 9004	18	HMW009004018	72,10

MC: FU + Farbe (z.B. FUWE)

## Birke Multiplex

Beidseitig melaminbeschichtet weiß (440 g/m<sup>2</sup>);

Träger: Birke EN 636-2/S; querfurniert; Qualität: BB/BB

Ausführung	Stärke in mm	1500 x 3000 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>weiß</b>	18	H15000206218	78,90

MC: FUWE

## LAMIPLEX® Birke Multiplex

Oberfläche: beidseitig 0,6 mm EGGER Schichtstoff;

Träger kalibriert; Gewicht: ca. 680 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	2500 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>W980 ST15 Platinweiss</b>	18	HEP010980F	112,80
	30	HEP010980F	161,85
<b>W1000 ST9 Premium Weiss</b>	18	HEP011000L18	114,15
<b>U708 ST9 Hellgrau</b>	18	HEP010708L18	114,15

MC: FUWE/FUGR

## Birke Multiplex

Korpusqualität; beidseitig melaminbeschichtet weiß (240 g/m<sup>2</sup>);

Träger: Birke EN 636-2/S; querfurniert; Qualität: BB/BB

Ausführung	Stärke in mm	1250 x 2500 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>weiß</b> (Farbton weicht vom Farbton im Format 1500 x 3000 mm ab)	9	H15000206009	57,05
	12	H15000206012	67,60
	15	H15000206015	72,95
	18	H15000206018	74,55

MC: FUWE

## Panganeta Pappel Verbundelement

beidseitig mit 0,8 mm Schichtstoff belegt; Verleimung: Klasse 1 nach EN 314-2; Träger: 18 bzw. 28 mm

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1300 mm	Preis/m <sup>2</sup>	kg/m <sup>2</sup>
<b>U708 ST9 Hellgrau</b>	19,6	HPA010708196	91,35	9,5
<b>U961 ST2 Graphitgrau</b>	19,6	HPA010961 196	91,35	9,5
<b>U999 ST2 Schwarz</b>	19,6	HPA010999 196	91,35	9,5
<b>W980 ST2 Platinweiss</b>	19,6	HPA010980 196	91,35	9,5
<b>W1000 ST9 Premiumweiss</b>	19,6	HPA011000 196	92,90	9,5
<b>W1000 ST9 Premiumweiss</b>	29,6	HPA011000 296	119,35	14,3

MC: FUEG



# Filmbeschichtete Sperrholzplatten

## Sperrholz Film/Film

Trägerplatte Birke durch und durch gemäß EN 636-2S; beidseitig mit glatter 120 g/m<sup>2</sup> Phenolharzbeschichtung braun; Verleimung: Klasse 3 gemäß EN 314-2; Kanten versiegelt; Gewicht: ca. 680 kg/m<sup>3</sup>

Stärke in mm	1250 x 2500 mm	Preis/m <sup>2</sup>	1500 x 3000 mm	Preis/m <sup>2</sup>
9	H140001405	38,95		
12	H140001405	42,90		
15	H140001405	55,05		
18	H140001405	44,25	H140001505	54,15
21	H140001405	51,60	H140001505	63,40

MC: FUFFIF

## upm Sperrholz Film/Film

Trägerplatte Birke durch und durch gemäß EN 636-2S; beidseitig mit glatter 120 g/m<sup>2</sup> Phenolharzbeschichtung braun; Verleimung: Klasse 3 gemäß EN 314-2; Kanten versiegelt; Gewicht: ca. 680 kg/m<sup>3</sup>

Stärke in mm	1500 x 3000 mm	Preis/m <sup>2</sup>
9	H140001500	42,15
12	H140001500	47,60
15	H140001500	54,65
18	H140001500	60,90
21	H140001500	69,80
24	H140001500	78,70

MC: FUFFIF

## Sperrholz Film/Film

Trägerplatte Combi Pappel/Eucalyptus; braune Phenolharzbeschichtung; Gewicht: ca. 2,6 kg/m<sup>2</sup>

Stärke in mm	1250 x 2500 mm	Preis/m <sup>2</sup>
4	H140001380	13,40

MC: FUFFIF

## Sperrholz Film/Film

Trägerplatte Pappel; beidseitig 220 g/m<sup>2</sup> schwarze Phenolharzbeschichtung; Gewicht: ca. 11 kg/m<sup>2</sup>

Stärke in mm	1250 x 2500 mm	Preis/m <sup>2</sup>
20	H140001385	24,50

MC: FUFFIF

## Westag Schalungsplatte Magnoplan S550

Großflächenschalungsplatte im Stäbchensperrholzaufbau in Anlehnung an DIN 68791; Phenolharzbeschichtung 550 g/m<sup>2</sup> Seite, Kanten versiegelt

Stärke in mm	2000 x 2200 mm	Preis/m <sup>2</sup>
21	H140001810	49,70

MC: FUFFIF

## Schalungsplatte Phenox special 200

Trägerplatte: hochverdichtete Holzwerkstoffplatte; beidseitig glatte; graue Filmbeschichtung von 200 g/m<sup>2</sup>; für Betonoberflächen nach DIN 18202/3 geeignet

Stärke in mm	5400 x 2000 mm	Preis/m <sup>2</sup>
21	H14000185021	40,55

MC: FUFFIF







## Sperrholz Sieb/Film braun

Trägerplatte Birke durch und durch gemäß EN 636-2S; beidseitig mit 120 g/m<sup>2</sup> Phenolharzbeschichtung braun; einseitig Siebstruktur / einseitig glatt; Verleimung: Klasse 3 nach EN 314-2; Kanten versiegelt; Gewicht: ca. 680 kg/m<sup>3</sup>

Stärke in mm	Lagen	1250 x 2500 mm	Preis/m <sup>2</sup>	1500 x 3000 mm	Preis/m <sup>2</sup>
9	7-fach	H140001105	35,35		
12	9-fach	H140001105	41,75		
15	11-fach	H140001105	45,55		
18	13-fach	H140001105	50,60	H140001151	59,25
21	15-fach	H140001105	59,05	H140001151	69,10
24	17-fach	H140001105	71,05		
27	19-fach	H140001105	87,80		
30	21-fach	H140001105	98,70		

MC: FUFISF

## upm Sperrholz Sieb/Film braun

Trägerplatte Birke durch und durch gemäß EN 636-2S; beidseitig mit 120 g/m<sup>2</sup> Phenolharzbeschichtung braun; einseitig Siebstruktur / einseitig glatt; Verleimung: Klasse 3 nach EN 314-2; Kanten versiegelt; Gewicht: ca. 680 kg/m<sup>3</sup>

Stärke in mm	Lagen	1500 x 2500 mm	Preis/m <sup>2</sup>	1500 x 3000 mm	Preis/m <sup>2</sup>
6,5	5-fach			H140001150	39,85
9	7-fach	H140001200	45,70	H140001150	45,70
12	9-fach	H140001200	50,20	H140001150	50,20
15	11-fach	H140001200	58,15	H140001150	58,15
18	13-fach	H140001200	64,85	H140001150	64,85
21	15-fach	H140001200	74,35	H140001150	74,35
24	17-fach	H140001200	83,80	H140001150	83,80
27	19-fach	H140001200	94,25	H140001150	94,25
30	21-fach	H140001200	102,75	H140001150	102,75

MC: FUFISF

## upm Sperrholz Sieb/Film braun

gemäß EN 636-2S; Basisplatte Birke durch und durch; geschäftet; beidseitig mit 220 g/m<sup>2</sup> Phenolharzbeschichtung braun; einseitig Siebstruktur / einseitig glatt; Verleimung: Klasse 3 nach EN 314-2; Kanten versiegelt; Gewicht: ca. 680 kg/m<sup>3</sup>

Stärke in mm	4000 x 2000 mm	Preis/m <sup>2</sup>	5200 x 2100 mm	Preis/m <sup>2</sup>
18	H140001711	73,05		
21	H140001711	83,70	H14000171221	92,00

MC: FUFISF

## upm Sperrholz Sieb/Film braun mit N+F

gemäß EN 636-2S; Basisplatte Birke durch und durch; beidseitig mit 120 g/m<sup>2</sup> Phenolharzbeschichtung braun; einseitig Siebstruktur / einseitig glatt; Verleimung: Klasse 3 nach EN 314-2; Gewicht: ca. 680 kg/m<sup>3</sup>

Stärke in mm	Lagen	1250 x 2500 mm	Preis/m <sup>2</sup>
21	15-fach	H140001210	75,55
24	175-fach	H140001210	85,05
27	19-fach	H140001210	95,50
30	21-fach	H140001210	104,00

MC: FUFISF

## upm Sperrholz Sieb/Film braun

gemäß EN 636-2S; Basisplatte Birke durch und durch; beidseitig mit 220 g/m<sup>2</sup> Phenolharzbeschichtung braun; einseitig Siebstruktur / einseitig glatt; Verleimung: Klasse 3 nach EN 314-2; Kanten versiegelt; Gewicht: ca. 680 kg/m<sup>3</sup>

Stärke in mm	Stärkeltoleranz in mm	2000 x 3000 mm	Preis/m <sup>2</sup>
18	16,6 – 17,6	H140001705	64,85
21	19,4 – 20,4	H140001705	74,35

MC: FUFISF

# farbige Birke-Multiplexplatten

europac

## COLORPLAC farbige Birke-Multiplexplatten

- Trägerplatte exentrisch überfurniert und beidseitig endlackiert
- Hohe Abriebbeständigkeit nach EN 13696  
Abrieb Taber Abraser 5131 CS 10  
500 Umdrehungen 12 mg Abrieb  
1000 Umdrehungen 25 mg Abrieb
- Chemische Beständigkeit nach EN 13442
- Beständigkeit nach DIN 68861-Teil 1 1B
- Diamantritzhärte nach ihd-Werknorm 438
- Haftfestigkeit nach DIN EN ISO 2409
- Prüfung durch unabhängige Institute ECO Zertifikat D1/1
- Phthalatweichmacherfrei
- Beständigkeit gegen Speichel und Schweissimulanz nach DIN V 53160
- Sicherheit von Spielzeug, Migration bestimmter Elemente nach EN 71, Teil 3



Ausführung	Stärke in mm	2500 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Alabasterweiß COP001 transparent	18,0	H150040010	141,15
Magnolienweiß COP002 transparent	18,0	H150040020	141,15
Natur COP18 farblos*	9,0	H150040180	112,25
	18,0	H150040180	118,50
Dattelbraun COP003 transparent	18,0	H150040030	141,15
Moorbraun COP004 transparent	18,0	H150040040	141,15
Lavaschwarz COP017 transparent	18,0	H150040170	141,15
Basaltgrau COP006 transparent	18,0	H150040060	141,15
Silbergrau COP005 transparent	18,0	H150040050	141,15
Arcticblau COP007 transparent	18,0	H150040070	141,15
Meerblau COP008 transparent	18,0	H150040080	141,15
Lindgrün COP009 transparent	18,0	H150040090	141,15
Farngrün COP010 transparent	18,0	H150040100	141,15
Berggrün COP011 transparent	18,0	H150040110	141,15
Sonnenblumengelb COP012 transparent	18,0	H150040120	141,15
Calendulaorange COP013 transparent	18,0	H150040130	141,15
Hibiskusrot COP014 transparent	18,0	H150040140	141,15
Beerenrot COP015 transparent	18,0	H150040150	141,15
Fuchsiarot COP016 transparent	18,0	H150040160	141,15

MC: FULA | \* im 24h-Lieferservice von allen 3 Zentrallagern. Alle anderen nur vom Zentrallager West und Nord. Zentrallager Ost ca. 1 Woche Lieferzeit.

### Sie benötigen Originalmuster?

Wir haben alle Oberflächen in 210 x 210 mm Mustern am Lager.  
Sprechen Sie uns an oder bestellen Sie bequem unter [www.bestelloplus.de](http://www.bestelloplus.de)

Messerfurnierte  
Sperrholzplatten

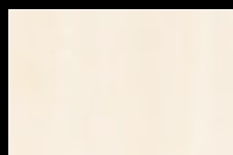
Schälfurnierte  
Sperrholzplatten

Biege- und  
Spezialsperrholz

Beschichtetes und  
gefärbtes Sperrholz

Sperrholzplatten

# Alle Farben im Überblick...



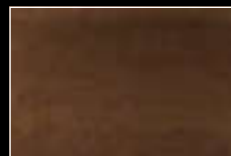
**Alabasterweiß**  
COP001 transparent



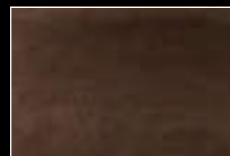
**Magnolienweiß**  
COP002 transparent



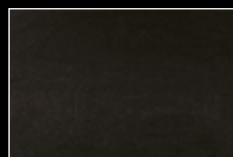
**Natur\***  
COP018 farblos



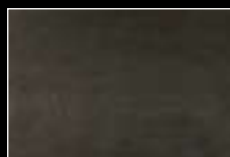
**Dattelbraun**  
COP003 transparent



**Moorbraun**  
COP004 transparent



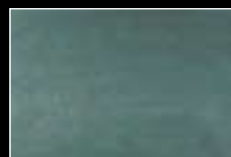
**Lavaschwarz**  
COP017 transparent



**Basaltgrau**  
COP006 transparent



**Silbergrau**  
COP005 transparent



**Arcticblau**  
COP007 transparent



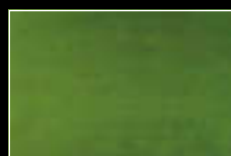
**Meerblau**  
COP008 transparent



**Lindgrün**  
COP009 transparent



**Farngrün**  
COP010 transparent



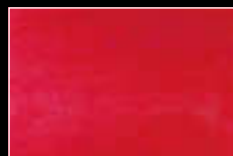
**Berggrün**  
COP011 transparent



**Sonnenblumengelb**  
COP012 transparent



**Calendulaorange**  
COP013 transparent



**Hibiskusrot**  
COP014 transparent



**Beerenrot**  
COP015 transparent



**Fuchsiarot**  
COP016 transparent

Messerfurnierte  
Sperrholzplatten

Schäl-furnierte  
Sperrholzplatten

Biege- und  
Spezialsperrholz

Beschichtetes und  
gefärbtes Sperrholz

Sperrholzplatten

# Kundennähe ist unser Prinzip...



## Unsere Produktvielfalt...

### Türen & Beschläge

Innentüren · Spezialtüren · Beschläge

### Boden · Wand · Decke

Parkett · Designboden · Laminat · Paneele

### Plattenwerkstoffe

Sperrholz · MDF · Tischlerplatten · Massivholz  
Dekorspan · Arbeitsplatten · Fensterbänke

### Holzbau

Zimmereibedarf · Dachbaustoffe · Trockenbau

### Schnittholz

### Terrassendielen

## Unsere Service-Leistungen...

- Einfache Bestellung – telefonisch oder online
- Lieferlogistik mit speziellen Lkws inkl. Mitnahmestapler
- Lieferung auch direkt auf Baustellen
- Genauer Liefertermin

**Die Behrens-Gruppe... der starke Partner für das Handwerk.**



# Tischlerplatten

Seite 22 – 27

# WISSENSWERTES

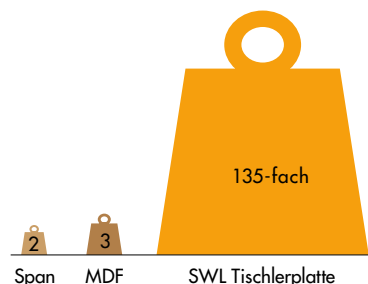
## Tischlerplatten

### Die Tischlerplatte – ein Werkstoff mit imposanten Merkmalen

#### Enorme Biegefestigkeit – dadurch hohe Belastbarkeit

MDF trägt das 3-fache, Span das 2-fache und die Tischlerplatte das 135-fache ihres Eigengewichts.

Bereits nach 28 Tagen verbiegen sich die Regalböden aus Span und MDF sichtbar, wenn diese Bücher, Aktenordner etc. mit einem Gewicht von 34 kg auf einer Fläche von 1000 x 320 x 19 mm belastet werden.



■ Span

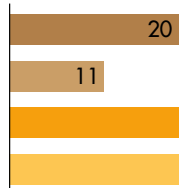


■ MDF

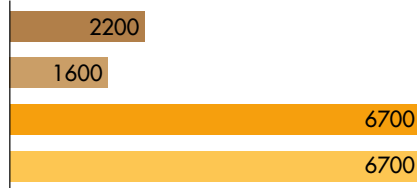


■ SWL STAB

Biegefestigkeit quer (N/mm<sup>2</sup>)



Elastizitätsmodul quer (N/mm<sup>2</sup>)



- MDF
- Span
- SWL STAB
- SWL STAE

#### Geringer Leimanteil – hoher Massivholzanteil

Wieviel Leim für die Herstellung eines Holzwerkstoffes verwendet wird, ist ein Indikator für das Risiko der Umweltbelastung.

Die Tischlerplatte zeigt den geringsten Leimanteil und damit beste Umweltverträglichkeit. Der Anteil an massivem, lebendigem Holz ist also deutlich höher – und der Anteil an Chemie umso geringer.

MDF 74 ml/dm<sup>3</sup>, Span 46 ml/dm<sup>3</sup>, Tischlerplatte 11 ml/dm<sup>3</sup>.



■ MDF ■ Span ■ SWL STAB

#### Hohe Schraubenauszugswerte – damit sind sie auf der sicheren Seite



■ SWL STAB

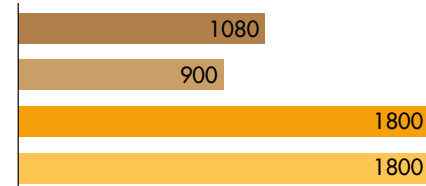


■ Span



■ MDF

Schraubenauszug Oberfläche (N)

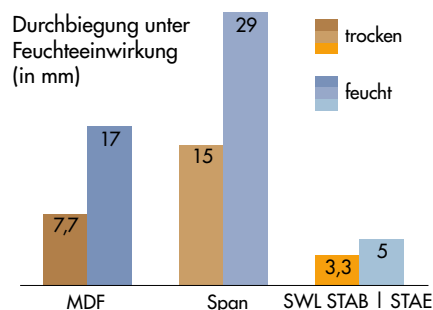


Es bedarf roher Gewalt, um Schrauben zu lösen. Aufgrund der hervorragenden Schraubeigenschaften ist die Tischlerplatte sogar mehrfach wiederverwendbar.

## Geringes Quellverhalten – kein Stabilitätsverlust

Nach 24 Stunden im Wasser zeigt die Tischlerplatte den mit Abstand geringsten Stabilitätsverlust, Spanplatten und MDF werden bei Kontakt mit Wasser dagegen nahezu unbrauchbar.

Nach 24 Stunden im Wasser quillt die Spanplatte (P2) auf 22 mm (16 %), MDF auf 23 mm (21 %) und die Tischlerplatte nur auf 20 mm (5 %) auf.



■ Span



■ MDF



■ SWL STAB

## Nach der neuen EN 636 werden Tischlerplatten als Sperrhölzer bezeichnet.

Man unterscheidet...



**Stabsper Holz** aus vollverleimten Fichten-, Kiefern-, Pappel- oder Überseegehölzern bis zu 30 mm Stabbreite. Bei der Verwendung von Stab-Mittellagen kann es zu einer leichten Welligkeit in der Oberfläche kommen. Diese Platten werden meist für Korpussteile, Böden oder konstruktive Bauteile verwendet.

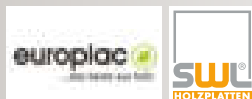


**Stäbchensper Holz** aus geschälten und vollverleimten Fichten-, Pappel- oder Überseegehölzern mit aufrechtstehenden Jahresringen für ein gleichmäßiges Schwindverhalten. Dadurch wird eine hohe Oberflächenqualität erzeugt.

## Hergestellt werden die Platten nach der DIN 68705-2.

In der Mittellage werden Alu-Heftklammern verarbeitet. Diese sind ausgesprochen weich und können keine Schäden an den Sägeblättern verursachen.

Unsere starken Partner für Tischlerplatten...



# Schäl furnierte Tischlerplatten



## SWL Standard-Tischlerplatte schäl furniert Gabun o.ä.

Aufbau 3-fach; hergestellt nach DIN 68705-2; Verleimung für Innenanwendung; Emissionsklasse E1 nach EN 16516;

**Mittellage Stab** Gewicht: 420 – 440 kg/m<sup>3</sup>; **Mittellage Stäbchen** Gewicht: 460 – 480 kg/m<sup>3</sup>



Mittellage Stab



Mittellage Stäbchen

Stärke in mm	Mittellage Stab						Mittellage Stäbchen					
	1250 x 2500 mm	Preis pro m <sup>2</sup>	2070 x 2800 mm	Preis pro m <sup>2</sup>	2070 x 4100 mm	Preis pro m <sup>2</sup>	2070 x 5200 mm	Preis pro m <sup>2</sup>	2070 x 2800 mm	Preis pro m <sup>2</sup>	2070 x 5200 mm	Preis pro m <sup>2</sup>
13							H210000100	31,05			H220000100	47,90
16			H210000100	32,70			H210000100	32,70			H220000100	49,65
19	H210000100	25,60	H210000100	33,60	H210000100	34,60	H210000100	33,60	H220000100	49,65	H220000100	49,65
22							H210000100	38,70			H220000100	58,70
25			H210000100	43,80			H210000100	43,80			H220000100	64,55
28							H210000100	47,40				
38							H210000100	63,90			H220000100	90,30

MC: TIGA

## SWL Türkern, Tischlerplatte schäl furniert Gabun o.ä.

Aufbau 3-fach; hergestellt nach DIN 68705-2; Verleimung AW100; Emissionsklasse E1 nach EN61516;

**Mittellage Stäbchen** Gewicht: 19,1 kg/m<sup>2</sup>



Stärke in mm	1020 x 2150 mm	Preis/m <sup>2</sup>
38	H22000014038	98,40

MC: TIGA

## SWL Leichtbau-Tischlerplatte schäl furniert Gabun o.ä.

Aufbau 3-fach; hergestellt nach DIN 68705-2; Verleimung für Innenanwendung; Emissionsklasse E1 nach EN61516;

**Mittellage Stab**: Albasia keilgezinkt, Gewicht: 6,1 kg/m<sup>2</sup>; **Mittellage Stäbchen**: 3 mm starke Albasia-Schäl furniere, Gewicht: 7,2 kg/m<sup>2</sup>



Mittellage Stab / Stäbchen

Stärke in mm	Mittellage Stab		Mittellage Stäbchen	
	2070 x 2800 mm	Preis/m <sup>2</sup>	2070 x 2800 mm	Preis/m <sup>2</sup>
19	H21000012519	50,60	H22000012019	60,95

MC: TIGA

## SWL Tischlerplatte CrossCore schäl furniert Gabun o.ä.

Aufbau 5-fach; hergestellt nach DIN68705-2; Verleimung für Innenanwendung; Emissionsklasse E1 nach EN61516;

**Mittellage Stab**: Fichte-Stäbe kreuzweise verleimt, Gewicht: 16,7 kg/m<sup>2</sup>

**Vorteile**: extrem hohe Belastbarkeit (z.B. im Bühnenbau), richtungsloses Auftrennen der Platte möglich



Stärke in mm	2070 x 2800 mm	Preis/m <sup>2</sup>
38	H210000135	83,85

MC: TIGA

## Tischlerplatte schäl furniert Birke

Aufbau 3-fach; Verleimung für Innenanwendung; E1 nach EN61516;

**Mittellage Stab**: Gewicht: 7,6 kg/m<sup>2</sup>



Stärke in mm	1250 x 2500 mm	Preis/m <sup>2</sup>
18	H21000016018	30,80

MC: TIBI

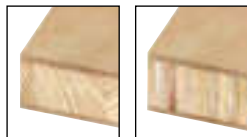


# Tischlerplatten mit HDF- / Span-Deck



## SWL Standard-Tischlerplatte mit 3 mm HDF-Deck

Aufbau 3-fach; hergestellt nach DIN 68705-2; Verleimung für Innenanwendung; Emissionsklasse E1 nach EN 16516;  
**Mittellage Stab** Gewicht: 590 – 620 kg/m<sup>3</sup>; **Mittellage Stäbchen** Gewicht: 590 – 640 kg/m<sup>3</sup>



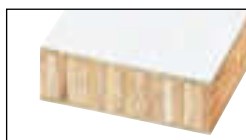
Mittellage Stab / Stäbchen

Stärke in mm	Mittellage Stab						Mittellage Stäbchen			
	2800x2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>	4100x2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>	5200x2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>	2800x2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>	5200x2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
16	H210002000	32,20			H210002000	32,20	H210002008	47,45		
19	H210002000	33,30	H210002000	34,30	H21000200019	33,30	H210002008	51,20	H210002008	51,20
25	H210002000	42,85					H210002008	62,45		

MC: TIMD

## SWL Tischlerplatte mit 3,5 mm Dünnspon-Deck, melaminharzbeschichtet W980 SM seidenmatt

Aufbau 3-fach; hergestellt nach DIN 68705-2; Verleimung für Innenanwendung; Emissionsklasse E1 nach EN 16516;  
**Mittellage Stäbchen** Gewicht: 12–13,5 kg/m<sup>2</sup>



Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>	5200 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
19	H230000155	65,30	H230000155	69,30
22	H230000155	74,90		

MC: TIWE

## SWL Tischlerplatte „Painter`s Board“ mit Grundierpapier weiß

Aufbau 3-fach aus STAB-light Gabun o.ä. mit Grundierpapier (150g)  
**Mittellage STAB light Gabun o.ä.** Gewicht: 320 kg/m<sup>2</sup>



Stärke in mm	5200 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
16	H210000110	59,25

MC: TIGA

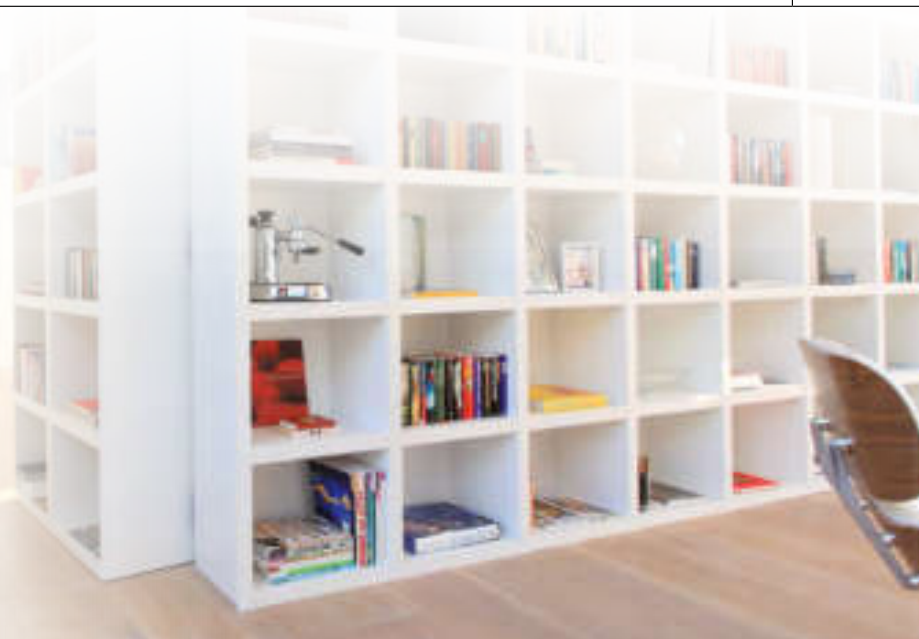
## SWL Tischlerplatte mit 3 mm HDF-Deck

Aufbau 3-fach; hergestellt nach DIN 68705-2; Verleimung für Innenanwendung; Emissionsklasse E1 nach EN 16516;  
 Ideal für die Herstellung von Verbundelementen; **Mittellage Stäbchen** Gewicht: 12,15 kg/m<sup>2</sup>



Stärke in mm	3050 x 1300 mm	Preis/m <sup>2</sup>
18	H22000101018	50,75

MC: TIMD



# Tischlerplatten mit HDF- / Span-Deck





## SWL Tischlerplatte CrossCore mit 3 mm HDF-/MDF-Deck

Aufbau 5-fach; hergestellt nach DIN 68705-2; Verleimung für den Innenbereich; Emissionsklasse E1 nach EN 16516;

**Mittellage Stab:** Fichte-Stäbe kreuzweise verleimt (roh), 3-fach Fichte-Stäbe (Grundierfolie), Gewicht: 17,5 kg/m<sup>2</sup>

**Vorteile:** extrem hohe Belastbarkeit (z.B. im Bühnenbau), richtungsloses Auftrennen der Platte möglich



Ausführung		Stärke in mm	2800 x 2050 mm	Preis/m <sup>2</sup>	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	HDF-Deck roh	38			H21000207038	83,50
	MDF Grundierfilm Typ HD	38	H21000207538	91,10		

MC: TIMD


## SWL Tischlerplatte CrossCore HQ mit 3,5 mm HDF-Deck

Aufbau kreuzweise verleimte Mittellagen aus Fichte oder Pappel

**Mittellage Stab:** Fichte-Stäbe kreuzweise verleimt (roh), 3-fach Fichte-Stäbe, Gewicht: 21,9 kg/m<sup>2</sup>

**Vorteile:** Kreuzweise verleimte Mittellagen; extrem hohe Belastbarkeit



Ausführung		Stärke in mm	5600 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	HDF-Deck	40	H210002072	94,30


MC: TIMD

## SWL Tischlerplatte CrossCore mit 2 mm HDF-Deck

Aufbau 5-fach; hergestellt nach DIN 68705-2; Verleimung für den Innenbereich; Emissionsklasse E1 nach EN 16516;

**Mittellage Stab:** Nadelholz, Gewicht: 10,45 kg/m<sup>2</sup>



Ausführung		Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	HDF-Deck roh	20	H210002046	54,00


MC: TIMD

## SWL Tischlerplatte TwinCore mit 2/3 mm HDF-Deck

Aufbau 5-fach; hergestellt nach DIN 68705-2; Verleimung für den Innenbereich; Emissionsklasse E1 nach EN 16516;

**Mittellage Stäbchen:** Nadelholz, Gewicht: 16,2 kg/m<sup>2</sup>



Ausführung		Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>	5200 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	HDF-Deck roh	28	H210002060	84,80		
		30			H210002064	85,65


MC: TIMD

## SWL Tischlerplatte SynCore mit 3,5 mm HDF-Deck

Aufbau 5-fach; hergestellt nach DIN 68705-2; Verleimung für den Innenbereich; Emissionsklasse E1 nach EN 16516;

**Mittellage:** Fichte-Stäbe, Gewicht: 24,5 kg/m<sup>2</sup>



Ausführung		Stärke in mm	5200 x 680 mm	Preis/m <sup>2</sup>	5200 x 1030 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	HDF-Deck roh	44	H210000150	95,20	H210000150	95,20

MC: TIMD

**Lackierfähige Kanten** finden Sie auf Seite 54.

# Messerfurnierte Tischlerplatten



## EUROPLAC Tischlerplatte messerfurniert Qualität A/B

Aufbau 5-fach; hergestellt nach DIN 68705-2; Verleimung für Innenanwendung, Emissionsklasse E1 nach EN61516; **Mittellage Stab** Gewicht: 450 kg/m<sup>3</sup>; **Mittellage Stäbchen** Gewicht: ca. 500 kg/m<sup>3</sup>

Passende Furnierkanten  
finden Sie auf Seite 50.



Holzart	Stärke in mm	Mittellage Stab				Mittellage Stäbchen	
		2500 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>	2800 x 2060 mm	Preis/m <sup>2</sup>	2800 x 2060 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Ahorn</b> kanadisch	19	H24000506119	59,70				
<b>Buche</b>	19	H240005001	51,00	H240005001	52,15	H24000252019	84,35
<b>Eiche</b> europäisch	16	H240005021	63,25				
	19	H240005021	63,65	H240005021	65,10	H24000253019	97,50
	23	H240005021	74,15				
<b>Erle</b>	19	H24000504119	58,10				
<b>Esche</b>	19	H24000505119	57,50				
<b>Kiefer</b>	19	H24000518119	59,20				
<b>Kirsche</b> amerikanisch	19	H24000508119	66,15				
<b>Mahagoni</b>	19	H24000512119	56,10				
<b>Nussbaum</b> amerikanisch	19	H24000510119	69,80				

MC: TI + Holzart (z.B. TIAH)

Informationen zu den Mittellagen finden Sie auf Seite 23.

Wir können eine Menge  
aber wir können auch nur  
**einen einzigen Meter**

### Massivholzleisten-Vielfalt

- Handläufe und Zubehör
- Fußleisten
- Bekleidungsleisten
- Sonderleisten



**B**  
DIE BEHRENS-GRUPPE

Sie haben Interesse? Dann sprechen Sie uns an.

# Sehen. Fühlen. Erleben.

Unsere beiden Plattenbücher  
machen die Beratung zum Erlebnis.

## Durch Sehen einfacher beraten

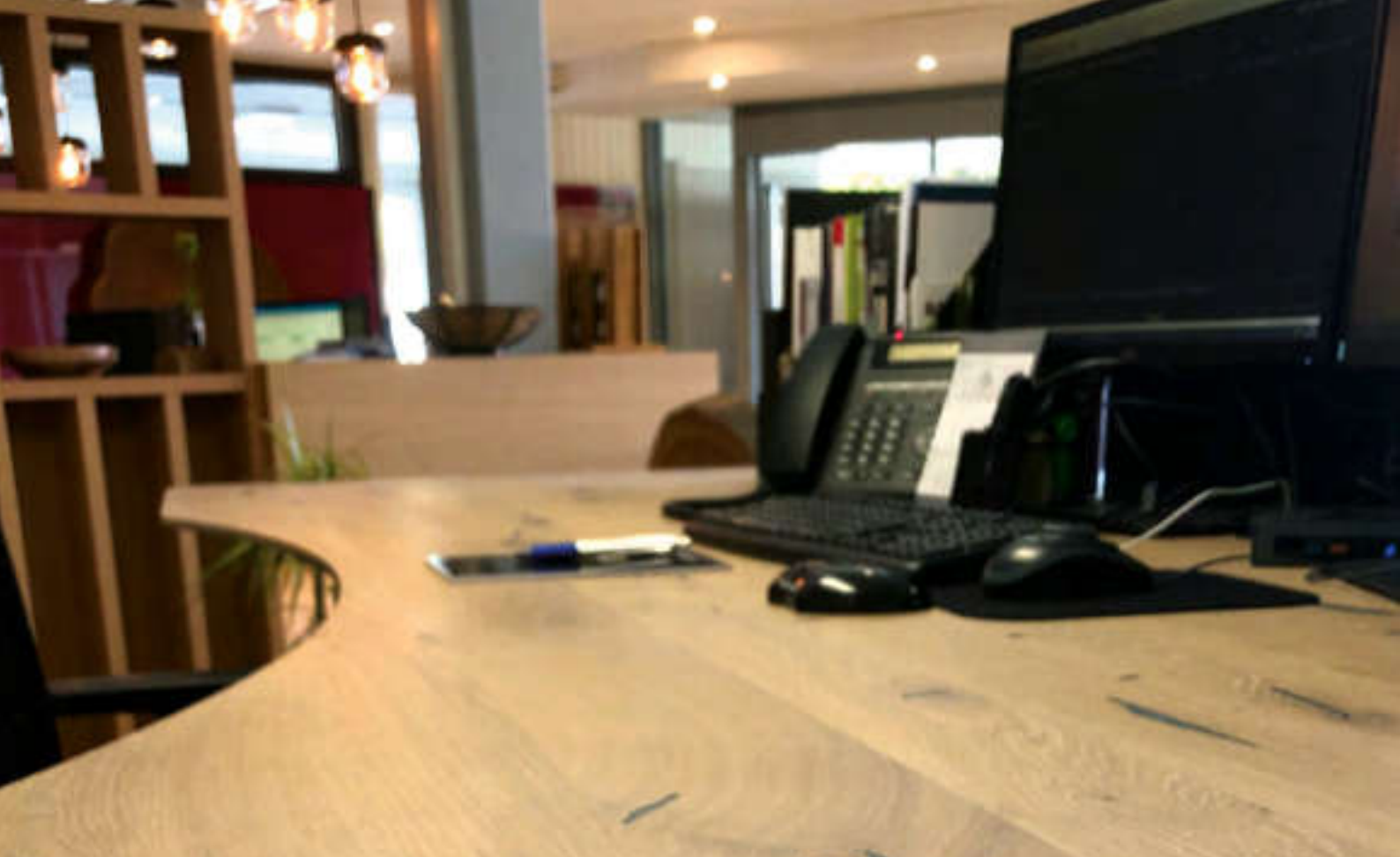
Originalgröße des Dekors aus unserem Lagerprogramm  
und dazu proportional die Dekordarstellung der gesamten Platte

## Durch Fühlen schneller überzeugen

Jetzt zusätzlich mit Originalmuster aller im Buch befindlichen  
Strukturen zum Anfassen und Erleben als Übersicht auf der  
letzten Innenseite ...**ganz einfach zum Ausklappen.**



...sprechen Sie Ihren Außendienstberater direkt darauf an.



# Massivholzplatten

Seite 30 – 44

# WISSENSWERTES

## Massivholzplatten

**Massivholzplatten SWP (= SolidWoodPanel) werden nach der EN 13353 in verschiedene Nutzungsklassen eingeteilt. Man unterscheidet in SWP/1 Trockenbereich, SWP/2 Feuchtbereich und SWP/3 Außenbereich.**

Die **Nutzungsklasse SWP/2** entspricht der früher geläufigen Bezeichnung AW100. Die in SWP/2 eingestuft 3-Schichtplatten Nadelholz können im geschützten Außenbereich eingesetzt werden. Die witterungsbeständige Verleimung erspart jedoch nicht eine bauphysikalisch einwandfreie Konstruktion und einen tadellosen Oberflächen- und Kantenschutz. Bitte beachten Sie die Hinweise der Hersteller.

## Qualitätsbeschreibungen

Massivholzplatten sind weiterveredelte Massivholzprodukte. Natürliche Eigenschaften des Massivholzes, wie Schwinden, Verziehen, Schüsseln und leichte Rissbildungen werden durch eine ordnungsgemäße Verleimung minimiert, aber nicht vollkommen ausgeschlossen.

Die technischen Hinweise der Hersteller zu Lagerung, Transport, Weiterverarbeitung und Raumklima (gerade auch am Einbauort) sind einzuhalten.

### Leimholzplatten Laubholz (nach EN 13017-2)

**A-Seite:** im Prinzip splint- und kernfrei

**B-Seite:** holztypische Fehler festverwachsene Äste und Flickstellen bis 30 mm Ø erlaubt

**A-Seite Wildeiche:** alle holztypischen Merkmale wie festverwachsene Äste, Farbunterschiede und leichte Rissbildung

**C-Seite Wildeiche/Kernbuche:** ohne Anspruch, Risse und Ausfalläste, sofern sie nicht durchgängig sind, zulässig

### Leimholzplatten Nadelholz

**Güteklasse A (= 0 gemäß EN 13017-1)** in der Regel einwandfreie Frontqualität, fugendichte Oberfläche, gesunde festverwachsene Äste, vereinzelt kleine Harzgallen, gleichmäßige Farbe, vereinzelt Naturastdübel und ausgebesserte Harzgallen

**Güteklasse B (= A gemäß EN 13017-1)** fugendichte Oberfläche, schlichtes bis leicht grobjähriges Holz, vereinzelt schwarze Punktäste zugelassen, schwarzumrandete Äste (bei Kiefer) zugelassen, geringe Markröhrenanteile, leichte Risse an den Plattenrändern, Naturastdübel, Harzgallen und -ausbesserungen

### 3-Schicht-Platten Laubholz (nach EN 13017-2)

**Qualität A:** farblich sortierte, einwandfreie Frontqualität, fest verwachsene Äste (3 Stück/m<sup>2</sup>), leichte Farbnuancen

**Qualität B:** festverwachsene Äste, farblich passend, Flickstellen mit max. 30 mm Ø, Farbkern, kleine schwarze Äste bis 10 mm

### 3-Schicht-Platten Nadelholz

**Güteklasse A (= 0 gemäß EN 13017-1)** fugendichte Oberfläche, festverwachsene kleine Äste, vereinzelt kleine Harzgallen, gleichmäßige Farbe, vereinzelt Naturastdübel und ausgebesserte Harzgallen zugelassen, kein Splint

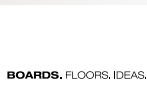
**Güteklasse AB (= A gemäß EN 13017-1)** fugendichte Oberfläche, schlichtes bis leicht grobjähriges Holz, vereinzelt schwarze Punktäste, leichter Buchs, geringe Markröhrenanteile, leichte Farbabweichungen, leichte Risse an den Plattenrändern, Naturastdübel, Harzgallen und -ausbesserungen, vereinzelt Splint

**Güteklasse B (= B gemäß EN 13017-1)** fugendichte Oberfläche, ausgeprägte Holzzeichnung, größere Äste und Harzgallen, vermehrt Naturastdübel und Harzgallenflicken, Buchs, leichte Verfärbungen, Markröhre und Splint

**Güteklasse C (= C gemäß EN 13017-1)** keine besonderen Ansprüche, Verfärbungen, Markröhre, Buchs, Äste, Harzgallen und Risse in größerem Umfang möglich, offene Stellen  
C+ = Oberfläche meist gedübelt geschlossen




Unsere starken Partner für Massivholzplatten...



# Leimholzplatten Laubholz



**KAINDL Fumako** furnierte keilgezinkte Leimholzplatte  
 beidseitig 0,9 mm Furnier mit schwarzer Verleimung; Qualität: Brettcharakter N/N Naturmix


Holzart	Stärke in mm	3000 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>
 <b>Eiche Wild</b>	<b>21</b>	HKA0006540	129,60
	<b>40</b>	HKA0006540	206,10

MC: LHEI



Eiche Wild

**Leimholzplatte** mit echter Baumkante unbearbeitet  
 durchgehende Lamelle bis 150 mm Breite fallend; offene Stellen schwarz gespachtelt; Preis/m<sup>2</sup>

Holzart	Stärke in mm	Art.-Nr.:	1600 - 1800 x 1000	2000 - 2200 x 1000	2400 - 3000 x 1000
 <b>Wildeiche</b>	<b>40</b>	H410004010	258,80	267,40	276,05

MC: LHEI



Abbildung mit Bearbeitung

# Leimholzplatten Laubholz keilgezinkte Lamelle



## Leimholzplatte Laubholz keilgezinkte Lamelle Qualität A/B

Leimholz nach EN 13353; formaldehydfreie Verleimung D3 nach EN 204; Lamellenbreite ca. 40/42 mm; beidseitig geschliffen Korn 80  
Hevea D4 Verleimung, Lamellenbreite ca. 45 - 50 mm; Eiche Select/Eiche rustikal Lamellenbreite ca. 50 - 70 mm

Holzart	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>3</sup>	2500 x 1210 mm	Preis/m <sup>2</sup>	4200 x 600 mm	Preis/m <sup>2</sup>	4200 x 800 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Ahorn</b> europäisch	19	630	H410003110	78,15			H410001200	78,15
	26	630	H410003111	110,35			H410001201	106,20
	40	630	H410003112	156,80			H410001204	164,70
<b>Akazie</b> gedämpft	19	725					H410001180	127,75
	27	725					H410001183	185,30
	40	725					H410001185	282,90
<b>Birke</b>	19	615	H410001143	62,20			H410001140	62,20
	26	615	H410001144	85,10			H410001141	85,10
	40	615					H410001142	124,35
<b>Buche</b> gedämpft	19/20	680	H410003090	57,85	H410001040	53,80	H410001040	53,80
	26	680	H410003092	75,20	H410001042	73,60	H410001042	73,60
	40	680	H410003094	115,70	H410001046	97,00	H410001046	97,00
<b>Eiche</b> europäisch	19	740	H410003140	96,00	H410001050	94,25	H410001050	94,25
	26	740	H410003142	131,40	H410001053	134,60	H410001053	134,60
	40	740	H410003146	214,20	H410001054	228,60	H410001054	228,60
<b>Wildeiche</b>	19	740	H410001060	84,25				
	26	740	H410001060	120,80				
	40	740					H410001060	198,45
<b>Erle</b>	19	515	H410003040	60,20				
	27	515	H410003041	85,55				
	38	515	H410003042	120,35				
<b>Esche**</b>	19	690			H410001070	74,25	H410001070	74,25
	26	690			H410001072	101,60	H410001072	101,60
<b>Hevea</b>	18	720					H430001600 *	35,55
	27	720					H430001600 *	53,35
<b>Kirsche</b> europäisch	19	580					H410001170	104,10
	27	580					H410001171	146,95
	38	580					H410001172	164,50
<b>Nussbaum</b> europäisch	19	650	H410003085	139,95			H410001152	139,35
	27	650	H410003081	208,20			H410001154	208,20
	40	650	H410003082	296,10			H410001150	296,10

MC: LH + Holzart (z.B. LHAH)

\* Holzart Hevea Format 5000 x 700 mm. \*\* Holzart Esche Lieferzeit ca. 1 Woche.








## Leimholzplatten Laub-/ Nadelholz keilgezinkte Lamelle



### Treppenstufenplatte keilgezinkte Lamelle

**Buche, Eiche, Wildeiche:** D3 Verleimung; beidseitig geschliffen; Lamellenbreite ca. 40 mm

**Hevea:** D4 Verleimung; beidseitig geschliffen; Lamellenbreite ca. 45 – 50 mm


Holzart	Stärke in mm	5000 x 650/670 mm	Preis/m <sup>2</sup>	5000 x 700 mm	Preis/m <sup>2</sup>
 <b>Buche</b> gedämpft	40	H430001100	94,85		
	45	H430001100	106,70		
	50	H430001100	137,45		
 <b>Eiche</b> europäisch Qualität A/BC	40	H430001000	190,65		
	45	H430001000	212,55		
	50	H430001000	264,65		
 <b>Esche*</b>	40	H410003108	168,90		
	45			H430001400	233,65
 <b>Wildeiche</b> Schwarz gespachtelt	45			H430001010	183,60
 <b>Hevea</b>	45			H430001600	74,70
	55			H430001600	100,80

MC: LH + Holzart (z.B. LHEI)

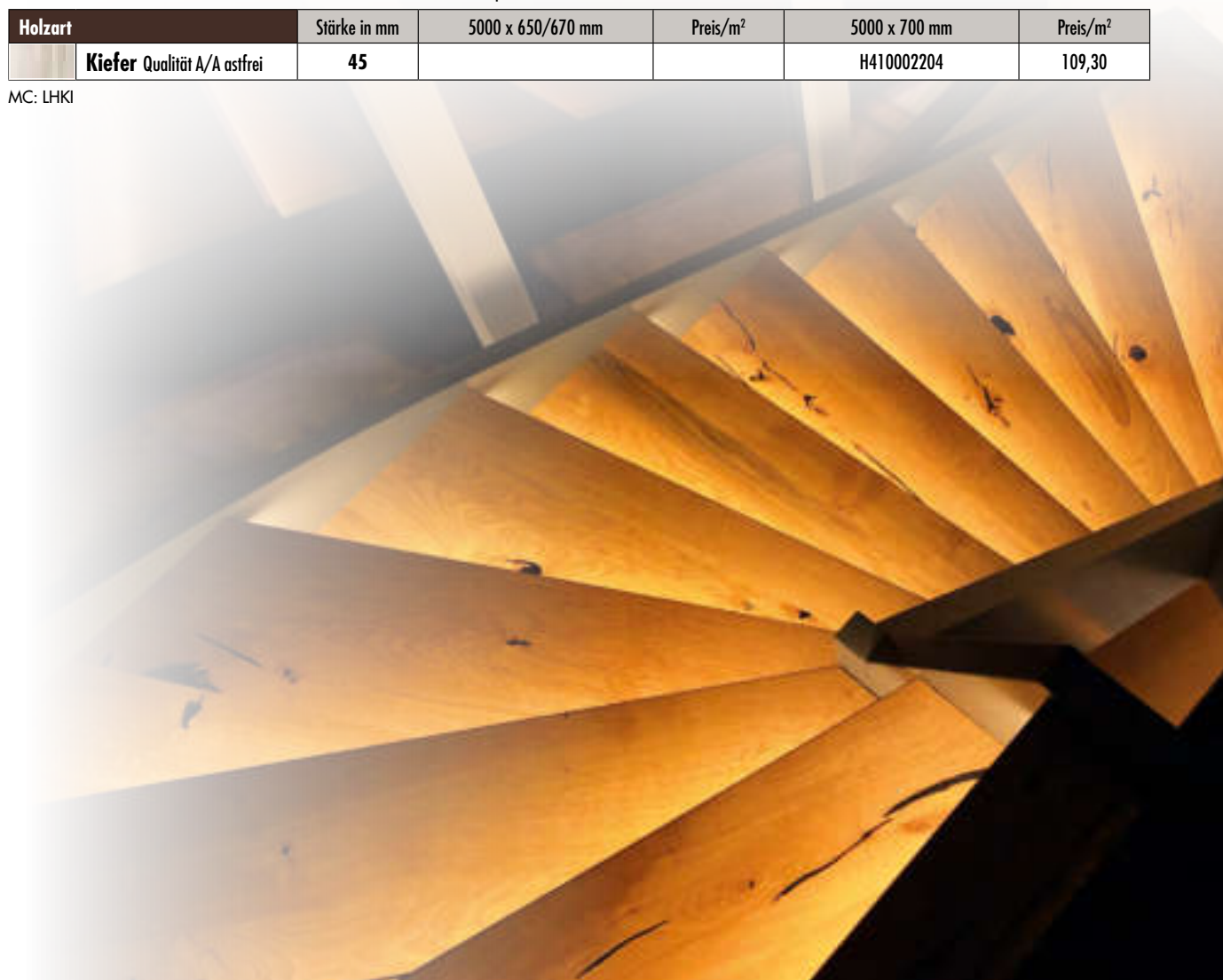
\* Holzart Esche Lieferzeit ca. 1 Woche.

### Nadelholz Kiefer: formaldehydfreie Verleimung D3 nach EN 204; einheitliche Farbe und Struktur

auf der Oberseite; Unterseite Farbdifferenzen erlaubt; keine Spachtel; Technische Klasse: SWP1, Lamellenbreite ca. 40 mm

Holzart	Stärke in mm	5000 x 650/670 mm	Preis/m <sup>2</sup>	5000 x 700 mm	Preis/m <sup>2</sup>
 <b>Kiefer</b> Qualität A/A astfrei	45			H410002204	109,30

MC: LHK1



# Leimholzplatten Laubholz durchgehende Lamelle



## Leimholzplatte Laubholz durchgehende Lamelle Qualität A/B

Leimholz nach EN 13353; formaldehydfreie Verleimung D3 nach EN 204;  
Eiche fix ca. 45 mm; beidseitig geschliffen Korn 80 (**Preisangaben pro m<sup>2</sup>**)

Holzart	Stärke in mm	Lamellenbreite in mm	Gewicht in kg/m <sup>3</sup>	Art.-Nr.:	bis 1600 x 1210/1250 mm	bis 2700 x 1210/1250 mm
<b>Ahorn</b> europäisch	19	40 - 50	630	H410002080	86,20	104,55
	26	40 - 50	630	H410002082	139,35	166,05
	40	40 - 50	630	H410002088	206,90	240,70
<b>Birke</b> A/BC	20	40 - 50	615	H410002180	82,35	90,80
	26	40 - 50	615	H410002182	112,55	115,30
<b>Buche</b> gedämpft Select	20	50	680	H410002120	75,20	82,80
	26	50	680	H410002122	96,10	105,40
	40	50	680	H410002124	143,60	158,80
<b>Eiche</b> europäisch	20	50 - 70	740	H410002040	146,45	162,50
	26	50 - 70	740	H410002044	203,15	230,55
	30	50 - 70	740	H410002046	239,40	265,25
	40	50 - 70	740	H410002048	336,40	370,90
<b>Erle</b> Select	20	50	515	H410002090	64,65	71,40
<b>Esche*</b>	19	fallend	690	H410002110	92,30	108,35
	26	fallend	690	H410002112	126,25	148,25
	40	fallend	690	H410002116	250,15	258,80
<b>Kernbuche</b> gedämpft A/B	20	50	680	H410002130	75,20	82,80
	26	50	680	H410002132	96,10	105,40
<b>Wildecke</b>	20	50 - 70	740	H410002070	98,35	110,65
	26	50 - 70	740	H410002072	134,60	151,40
	30	50 - 70	740	H410002073	161,75	174,70
	40	50 - 70	740	H410002074	207,05	224,30

MC: LH + Holzart

Zwischenlängen und Längen bis 3000 mm nach Anfall verfügbar.  
\* Holzart Esche Lieferzeit ca. 1 Woche.



# Leimholzplatten Laubholz durchgehende Lamelle



## Treppenstufenplatten

Laubholz, durchgehende Lamelle Qualität A/B, formaldehydfreie Verleimung D3 nach EN 204; Lamellenbreite ab 40 mm; beidseitig geschliffen Korn 80; Längen alle 100/200 mm verfügbar (Preisangaben pro m<sup>2</sup>)

Holzart	Stärke in mm	Lamellenbreite in mm	Art.-Nr.:	bis 1200 x 650 mm	bis 1800 x 650 mm	bis 2000 x 650 mm
<b>Buche gedämpft</b>	40	40 - 50	H430000050	114,60	110,65	130,40
	45	40 - 50	H430000200	128,95	124,50	151,50
<b>Eiche europäisch</b>	40	40 - 50	H430000710	305,40	305,40	329,80
	45	40 - 50	H430000600	341,45	345,80	367,70
<b>Wildeiche</b>	45	40 - 50	H430000610	251,75	251,75	280,30
<b>Eiche rustikal*</b> Schwarz gespachtelt	40	72	H430000730	228,85	232,25	232,25
<b>Esche*</b>	45	fallend	H430000400	247,40	256,55	256,55

MC: LHBU/LHES/LHEI

\* Holzarten Eiche rustikal und Esche Lieferzeit ca. 1 Woche.



## POLLMEIER BauBuche Paneel

Furnierlagen senkrecht; Oberfläche geschliffen; phenolharzverleimt; dunkle Fugen mit Oberflächenvergütung – offene Stellen >20 mm sind gespachtelt

Holzart	Stärke in mm	3600 x 640 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>BauBuche</b>	45	H430001500	143,00

MC: LHBU



# Leimholzplatte Eiche handcrafted

## Eiche handcrafted einseitig schwarz befüllt

Die unverwechselbaren Merkmale der Natur wie Wuchs, Farbe und Struktur machen sie so einzigartig. Mit schwarz verfüllten Ästen und Rissen, Haarrissen und möglichen Wurmlochern erzählt jede Leimholzplatte eine Geschichte. Massive Eiche, wie die Natur sie schuf.

- Lamellen durchgehend, Breite 50 – 150 mm; Verleimung D4 (Innenbereich)
- einseitig mit Astfüller schwarz befüllt
- Oberseite geschliffen (Korn 120/150)
- hergestellt aus Schnittholz C-Qualität
- Wuchs, Farbe, Risse und Äste bei jeder Platte einzigartig, Wurmloch und Haarrisse in geringem Umfang möglich (auf Unterseite auch Splint)
- Kanten nicht befüllt, nicht geschliffen
- holztypische Eigenschaften können nicht komplett ausgeschlossen werden
- Platten sind der Länge und Breite 5 mm übermäßig, einzeln foliert



Qualität	Stärke in mm	Art.-Nr.:	Format	Preis/m <sup>2</sup>
einseitig schwarz befüllt	26	H4100020511208	1200 x 800 mm	293,00
		H4100020513007	3000 x 700 mm	357,45
	30	H410002053200	2000 x 950 mm	316,00
		H410002053280	2800 x 950 mm	385,50
		H410002053300	3000 x 950 mm	385,50
	40	H4100020540707	700 x 700 mm	359,25
		H410002054140	1400 x 950 mm	359,25
		H410002054200	2000 x 950 mm	359,25
		H410002054230	2300 x 950 mm	388,00
		H410002054245	2450 x 950 mm	388,00
		H410002054260	2600 x 950 mm	438,25
		H410002054280	2800 x 950 mm	438,25
		H410002054300	3000 x 950 mm	438,25
		H4100020543007	3000 x 700 mm	438,25
		H410002054320	3200 x 950 mm	438,25
	50	H410002058200	2000 x 950 mm	473,55
		H410002058230	2300 x 950 mm	511,45
		H410002058260	2600 x 950 mm	577,75
		H410002058280	2800 x 950 mm	577,75
		H410002058300	3000 x 950 mm	577,75

MC: LHEI

Lieferzeit ca. 1 Woche, ausgenommen 40 mm Stärke



**Charaktervolle und unverwechselbare Unikate**  
in jeder verfügbaren Holzart **ab Stückzahl 1** lieferbar.

## Eiche handcrafted A/B Select

### Oberseite fehlerfrei

- Lamellen durchgehend, Breite 50 – 150 mm; Verleimung D4 foliert
- Beidseitig geschliffen (Korn 120/150)
- holztypische Eigenschaften können nicht vollkommen ausgeschlossen werden



Qualität	Stärke in mm	Art.-Nr.:	Format	Preis/m <sup>2</sup>
A/B Select	40	H410002055190	1900 x 950 mm	560,65
		H410002055200	2000 x 950 mm	560,65
		H410002055210	2100 x 950 mm	560,65
		H410002055220	2200 x 950 mm	560,65
		H410002055230	2300 x 950 mm	560,65
		H410002055240	2400 x 950 mm	603,80
		H410002055260	2600 x 950 mm	603,80
		H410002055280	2800 x 950 mm	603,80
		H410002055300	3000 x 950 mm	603,80

Lieferzeit ca. 1 Woche

## Eiche handcrafted Antik Wurmstich unbefüllt

- Lamellen durchgehend, Breite 50 – 150 mm; Verleimung D4 (Innenbereich) foliert
- Oberseite geschliffen (Korn 120/150)
- Wuchs, Farbe, Risse und Äste bei jeder Platte einzigartig
- Wurmloch ausdrücklich erwünscht, lebender Wurm durch künstliche Trocknung ausgeschlossen
- auf der Unterseite auch Splint möglich
- leicht übermaßig für Fertigungszuschnitt
- holztypische Eigenschaften können nicht vollkommen ausgeschlossen werden



Qualität	Stärke in mm	Art.-Nr.:	Format	Preis/m <sup>2</sup>
Antik Wurmstich unbefüllt	40	H4100020570707	700 x 700 mm	228,30
		H410002057140	1400 x 950 mm	228,30
		H410002057200	2000 x 950 mm	228,30
		H410002057230	2300 x 950 mm	246,55
		H410002057260	2600 x 950 mm	278,55
		H410002057280	2800 x 950 mm	278,55
		H410002057300	3000 x 950 mm	278,55

Lieferzeit ca. 1 Woche

# Leimholzplatten Nadelholz



## TILLY Leimholzplatte Nadelholz durchgehende Lamelle

Technische Klasse: SWP1/NS L1 für nicht tragende Verwendung im Trockenbereich;  
Lamellenbreite 40 – 43 mm; dickenkalibriert und feingeschliffen Korn 60; foliert

### Güteklassen

**A** nach Ö-Norm B 3008 entspricht **O** nach EN 13017-1 · **B** nach Ö-Norm B 3008 entspricht **A** nach EN 13017-1

Grundsätzlich wird bei Leimholzplatten lt. Norm nur die Vorderseite klassifiziert. Die Rückseite ist eine Qualitätsstufe niedriger.

Holzart	Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>3</sup>	2500 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>	5000 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Fichte</b>	B nach Ö-Norm	18	470	H410000505	32,85	H410000505	32,85
		21	470	H410000505	35,70	H410000505	35,70
		27	470	H410000505	45,20	H410000505	45,20
		42	470	H410000505	66,20	H410000505	66,20
<b>Kiefer</b>	A nach Ö-Norm	18	570	H410000515	49,75	H410000515	49,75
		27	570	H410000515	67,35	H410000515	67,35
		42	570	H410000515	97,10	H410000515	97,10
<b>sib. Lärche</b> <b>Abverkauf</b>	AB nach Ö-Norm	18	600	H410000520	82,90		
		27	600	H410000520	100,85		
		42	600	H410000520	145,40		

MC: LH + Holzart (z.B. LHFI)

## Leimholzplatte Nadelholz Breitlamelle

Technische Klasse: SWP1/NS L1 für nicht tragende Verwendung im Trockenbereich; Lamellenbreite ca. 91 oder 117 mm

Holzart	Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>3</sup>	5000 x 1200 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>nord. Fichte</b>	O nach EN 13017-1	20	470	H410000530	50,60
		27	470	H410000530	62,20

MC: LHFI

## Leimholzplatte Kiefer astfrei keilgezinkt

Lamellenbreite ca. 40 mm; einheitliche Farbe und Struktur auf der Oberseite; Unterseite Farbdifferenzen erlaubt;  
beidseitig keine Äste; keine Spachtel; D3 Verleimung; Technische Klasse: SWP1

Holzart	Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>3</sup>	5000 x 700 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Kiefer</b>	A/B astfrei	18	570	H410000540	47,55
		27	570	H410000540	68,45
		45	570	H410000540	109,30

MC: LHKI

## Leimholzplatte Kiefer astfrei durchgehende Lamelle

Lamellenbreite ca. 40 mm; einheitliche Farbe und Struktur auf der Oberseite; Unterseite Farbdifferenzen erlaubt;  
beidseitig keine Äste; keine Spachtel; D3 Verleimung; Technische Klasse: SWP1

Holzart	Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>3</sup>	670 x 1200/1400/1600/1800/ 2000/2200/2400/2600/2800/3000 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Kiefer*</b>	A/A astfrei	28	570	H410002204	75,70

MC: LHKI

\* Zentrallager West Lieferzeit ca. 1 Woche

# 3-Schicht-Platten Nadelholz



## TILLY 3-Schicht-Platte Nadelholz

technische Klasse: SWP/2 S L3 für tragende Verwendung im Trocken- und Feuchtbereich (Ausnahme: 13/15 mm SWP/2 NS L3 für nicht tragende Anwendung im Trocken- und Feuchtbereich); Lamellenbreite 90 – 140 mm; dickenkalibriert und feingeschliffen Korn 60  
Gewicht: Fichte 470 kg/m<sup>3</sup>, Kiefer 560 kg/m<sup>3</sup>, Lärche 580 kg/m<sup>3</sup>

Holzart	Ausführung	Stärke in mm	DL in mm	2500 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>	2500 x 2050 mm	Preis/m <sup>2</sup>	5000 x 2050 mm	Preis/m <sup>2</sup>	
Fichte	A/B nach EN 13017-1	13	3,5					H420001000	38,15	
		15	3,5					H420001000	38,15	
		19	5,5				H420001000	38,35	H420001000	38,35
		22	5,5					H420001000	41,85	
		27	9,0				H420001000	49,95	H420001000	49,95
Kiefer	O/B nach EN 13017-1	19	5,5	H420001105	66,20					
		26	5,5	H420001105	72,70					
Lärche	A/B	19	5,5					H420000730	83,90	
	B/C +	19	5,5					H420000720	66,30	
		26	5,5					H420000720	78,60	

MC: LH + Holzart (z.B. LHFI)

## 3-Schicht-Platte Fichte

technische Klasse: SWP/2 S L3 für tragende Verwendung im Trocken- und Feuchtbereich; Gewicht 470 kg/m<sup>3</sup>

Holzart	Ausführung	Stärke in mm	DL in mm	5000 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>	5000 x 2050 mm	Preis/m <sup>2</sup>	
Fichte	B / C	19	5,5	H420001008	30,55			
		27	9,0	H420001008	39,10			
	B / C+*	19	6,0				H420001060	32,65
		27	8,5				H420001060	43,20
	C+ / C*	19	5,5	H420001007	27,40			
		27	9,0	H420001007	35,60			
	C+ / C*	19	6,0				H420001065	28,40
		27	8,5				H420001065	37,90

MC: LHFI

\* C+ geschlossene Oberfläche, in der Regel gedübelt

## 3-Schichtplatte Fichte

technische Klasse: SWP/2 S L3 für tragende Verwendung im Trocken- und Feuchtbereich; 6 mm Decklamellen

Ausführung	Stärke in mm	DL in mm	3000 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Fichte B / C	19	6,0	H420001040	33,75
Fichte C / C	19	6,0	H420001042	25,95

Die Lamellen der 3-Schichtplatte Fichte werden leicht konisch geschnitten und verleimt. Dadurch wird eine optimale Holztafel erreicht. Durch die sägeförmig entstehenden, unterschiedlich breiten Lamellen ergibt sich ein sehr natürliches Erscheinungsbild.

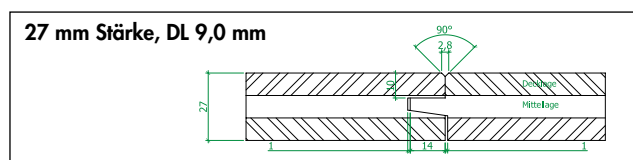
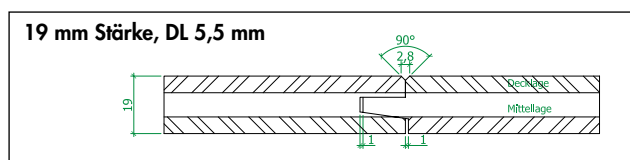
MC: LHFI

## TILLY 3-Schicht-Platte Fichte mit Nut + Feder Qualität B/C

technische Klasse: SWP/2 S L3 für tragende Verwendung im Trocken- und Feuchtbereich

Ausführung	Stärke in mm	DL in mm	2475 x 653 mm	Preis/m <sup>2</sup>	5000 x 653 mm	Preis/m <sup>2</sup>	5000 x 1225 mm	Preis/m <sup>2</sup>
umlaufend Keilnut /-feder	19	5,5	H420001054	36,00				
	27	9,0	H420001054	45,10				
längsseitig Keilnut /-feder	19	5,5			H420001056	34,85	H420001056	32,75
	27	9,0			H420001056	43,85		

MC: LHFI



Preise in € zzgl. MwSt.

# Admonter 3-Schicht-Platten Nadelholz



## Admonter 3-Schichtplatte Fichte Qualität B/C+

technische Klasse: SWP/2 NS L3 für nicht tragende Anwendung im Trocken- und Feuchtbereich  
saunatauglich (EPI Leim) erfüllt die Emissionsanforderungen gem. ÖNORM M 6219-1:2010 für den Einsatz in Saunananlagen  
Decklamellen Breite: 171 mm / Stärke: 6 mm

Holzart	Ausführung	Stärke in mm	DL in mm	5000 x 1015 mm	Preis/m <sup>2</sup>	5000 x 2030 mm	Preis/m <sup>2</sup>	2500 x 2030 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	einseitig stark gebürstet	19	6,0	H420001033	62,30				
	einseitig gehackt	19	6,0			H420001034	80,00	H420001034	80,00

MC: LHFI

## Admonter 3-Schichtplatte Nadelholz Qualität A/C+

technische Klasse: SWP/2 NS L3 für nicht tragende Anwendung im Trocken- und Feuchtbereich  
saunatauglich (EPI Leim) erfüllt die Emissionsanforderungen gem. ÖNORM M 6219-1:2010 für den Einsatz in Saunananlagen

Holzart	Ausführung	Stärke in mm	DL in mm	2750 x 2030 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	Mittellage Nadelholz	19	3,4	H420002090	146,20
	Rift / Halbrift, Mittellage Nadelholz	19	5,0	H420002100	104,60

MC: LHFI / LHTA

Standardlänge generell 2750 mm, können jedoch nach Verfügbarkeit variieren. **Zentrallager West Lieferzeit ca. 1 Woche.**

## Admonter 3-Schichtplatte Altholz Rückseite Qualität C

technische Klasse: SWP/2 NS L3 für nicht tragende Anwendung im Trocken- und Feuchtbereich  
saunatauglich (EPI Leim) erfüllt die Emissionsanforderungen gem. ÖNORM M 6219-1:2010 für den Einsatz in Saunananlagen

Holzart	Ausführung	Stärke in mm	DL in mm	2750 x 2030 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	sonnenverbrannt + gebürstet	22	8,0	H420002010	182,50
	sonnenverbrannt grau + gebürstet	22	8,0	H420002020	182,50
	geschliffen	19	5,0	H420002030	102,15
	rustikal, stark gebürstet	19	5,0	H420002034	129,40
	Wurmstich	19	5,0	H420002040	182,30
	Fichte hell H2 aus gehackten Altholzlamellen	20	6,0	H420002050	171,45
	Fichte dunkel H3 aus Original gehackten Dachstuhlbalcken	22	8,0	H420002060	244,25
	Fichte dunkel H4 aus Original gehackten Dachstuhlbalcken	22	8,0	H420002070	234,40
	Erle grau Mittellage Nadelholz	21	7,0 - 9,0	H420002080	190,65

MC: LHFI / LHER

Standardlänge generell 2750 mm, können jedoch nach Verfügbarkeit variieren. **Zentrallager West Lieferzeit ca. 1 Woche.**



**Zirbe A/C+** als einheitliche Optik im Möbel- und Innenausbau



**Altholz Erle grau** für exklusive Akzente



# Admonter

**Sieh an! Beim Verwirklichen Ihrer kühnsten Träume** führt bei der Farb- und Materialauswahl für Möbel und Innenräume an den Naturholzplatten aus der Reihe ELEMENT'S von Admonter oft kein Weg vorbei.

Hochwertige Fußböden sowie Decken- und Wandverkleidungen für exklusive Hotels, repräsentative Privathäuser und Büros oder ausdrucksstarke Verkaufs- und Ausstellungsräume bis hin zu Saunen und Fitnesscentern lassen sich mit den Dekoren unwiderstehlich gestalten. Das gleiche gilt für Küchenfronten, Türen, Möbel oder Tischplatten.

Wie wäre es mit einer Optik in Altholz sonnenverbrannt gebürstet, braun oder grau für Ihr Objekt? Oder sind Sie eher ein Liebhaber von Nadelhölzern aus Tanne oder Zirbe?

Selbst eine geschickte Kombination von unterschiedlichen Oberflächen ist möglich und bietet nahezu unendliche Chancen, etwas Außergewöhnliches oder Individuelles zu gestalten.

**Wählen Sie aus zehn verschiedenen Oberflächen und Träume werden wahr...**

**...fragen Sie Ihren Tischler.**

Die Naturholzplatten von Admonter...

**...Ausdrucksstark und unwiderstehlich.**

# 3-Schicht-Platten Laubholz

## ALFA 3-Schicht-Platten Güteklasse A/B

3-Schicht-Platte nach EN 13353; formaldehydfreie D3-Verleimung nach EN 204; 3,5 mm Decklage;  
Mittellage gleich Decklagenholz (Eiche zusätzlich mit Mittellage Erle); beidseitiger Oberflächenschliff Korn 80, foliert;  
Gewicht: Ahorn 630 kg/m<sup>3</sup>, Buche 680 kg/m<sup>3</sup>, Eiche 740 kg/m<sup>3</sup>, Eiche (Mittellage Erle) 630 kg/m<sup>3</sup>, Erle 515 kg/m<sup>3</sup> (Preisangaben pro m<sup>2</sup>)

Holzart	Stärke in mm	Lamellenbr. in mm	Art.-Nr.:	1000 x 1220 mm	1600 x 1220 mm	2050 x 1220 mm	2400 x 1220 mm	2800 x 1220 mm
Ahorn europäisch	20	103	H420000405		187,30	238,10	238,10	
Buche gedämpft	20	103	H420000105		153,85	167,25	167,25	
Eiche	20	103	H420000310	164,50	224,85	251,50	251,50	251,50
	26	103	H420000320		260,20	292,95	292,95	
Eiche Mittellage Erle	20	65	H420000315			195,20	213,50	213,50
Eiche Wild* europäisch	20	103	H420000325		206,50	230,55	230,55	
Erle	20	95	H420000205		138,45	158,50	158,50	

MC: LH + Holzart (z.B. LHAH)

\* A-Seite schwarz gespachtelt



Ahorn europäisch



Buche gedämpft



Eiche europäisch



Eiche Wild europäisch



Erle

## ALFA 3-Schichtplatte ecoTEC Güteklasse A/B

Decks furniert - Furnierblattbreite 100 - 150 mm;  
Aufbau: 4,8\*-10,4-4,8\* mm (\* inkl. 0,6 mm Furnier); Mittellage aus Eiche

Holzart	Stärke in mm	2400 x 1220 mm	3000 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Eiche A/B	20	H420000330	H420000330	230,15

MC: LHEI






Preise in € zzgl. MwSt.



### Admonter Mehrschicht-Möbelplatte Qualität A/B bzw. R/R (schwarz gespachtelt)

technische Klasse: SWP/2 NS für nicht tragende Anwendung im Trocken- und Feuchtbereich; fugendichte Mittellagen aus übereinander gleichlaufenden keilgezinkten Lamellen; Mittellage geschlossen und fugendicht (max. 2 Stöße je Platte); Decklamellen Breite: 158 mm / Stärke: 3,6 mm bzw. 4 mm (bei 28 mm); Die mehrschichtige Mittellage sorgt für ein homogenes und ruhiges Verzugverhalten der Platte. Gewicht: ca. 690 kg/m<sup>3</sup>



Holzart	Stärke in mm	DL in mm	Lagen	2400 x 2030 mm	Preis/m <sup>2</sup>
 <b>Eiche A/B</b>	19	3,6	5-fach	H420002110	242,95
	28	4,0	7-fach	H420002110	280,05
 <b>Eiche Rustikal R/R</b>	19	3,6	5-fach	H420002120	217,60
	28	4,0	7-fach	H420002120	271,55
 <b>Esche A/A</b>	19	3,6	5-fach	H420002150	271,60

MC: LHEI / LHES





5-fach Aufbau



7-fach Aufbau

### Admonter 3-Schichtplatte Qualität A/B bzw. R/R (schwarz gespachtelt)

technische Klasse: SWP/2 NS für nicht tragende Anwendung im Trocken- und Feuchtbereich; Decklamellen Breite: 140 - 158 mm\* (in der Platte gleich)/ Stärke: 3,6 mm; Gewicht: ca. 690 kg/m<sup>3</sup>

Holzart	Stärke in mm	DL in mm	2400 x 2030 mm	Preis/m <sup>2</sup>	2800 x 2030 mm	Preis/m <sup>2</sup>
 <b>Eiche A/B</b>	19	3,6	H420002160	185,95	H420002160	210,55
 <b>Eiche Rustikal R/R</b>	19	3,6	H420002170	148,90	H420002170	176,50

MC: LHEI



Preise in € zzgl. MwSt.

## 3-Schicht-Platten Bambus



### MOSO Mehrschicht-Platten Bambus Breitlamelle

D3-Verleimung; Decklage horizontal verleimt, d.h. die Platte weist die charakteristischen Bambusknoten auf; Mehrschicht-Platte mit Stäbchenmittellage; Gewicht: 700 kg/m<sup>3</sup>

Holzart	Stärke in mm	Lagen	2440 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Bambus gedämpft	20	3-fach	HZH0001110	103,75
	40	5-fach	HZH0001110	197,80

MC: LHBA

### MOSO Mehrschicht-Platten Bambus Hochkantlamelle

Die Streifen werden vertikal platziert und miteinander verklebt, um ein schmales Linienmuster zu erzeugen, wobei die Bambusknoten auf subtile Weise sichtbar sind; D3-Verleimung; Mehrschicht-Platte mit Stäbchenmittellage; Gewicht: 700 kg/m<sup>3</sup>

Holzart	Stärke in mm	Lagen	2440 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Bambus gedämpft	20	3-fach	HZH0001310	110,15
	40	5-fach	HZH0001310	205,30

MC: LHBA

### MOSO Bambus Furnierdecks Breitlamelle

D3-Verleimung; Decklage horizontal verleimt, d.h. die Platte weist die charakteristischen Bambusknoten auf; 1-Schicht-Horizontal-Breitlamellen aus mehreren Lamellen verleimt; Gewicht: 700 kg/m<sup>3</sup>

Holzart	Stärke in mm	2440 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Bambus gedämpft	5	HZH00021000524	31,05

MC: LHBA

### MOSO Bambus Furnierdecks Hochkantlamelle

D3-Verleimung; die Streifen werden vertikal platziert und miteinander verklebt, um ein schmales Linienmuster zu erzeugen, wobei die Bambusknoten auf subtile Weise sichtbar sind; Mehrschicht-Platte mit Stäbchenmittellage; Gewicht: 700 kg/m<sup>3</sup>

Holzart	Stärke in mm	2440 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Bambus gedämpft	5	HZH0002110	35,30

MC: LHBA

#### Die Holzarten im Überblick



Mehrschicht-Platte



Furnierdeck





# Furnierte Spanplatten

Seite 46 – 50

# WISSENSWERTES

## Furnierte Spanplatten

**Natur und Hightech vereint. Natürlich und schonend behandelte zertifizierte Echtholz furniere. Von A wie Ahorn bis Z wie Zirbe...  
...ganz nach Ihren Wünschen.**

Eine Vielzahl von Holzarten haben wir in verschiedenen Furnieraufbereitungen am Lager. Lassen Sie sich von der Vielfalt inspirieren und verwirklichen Sie Ihre persönliche Idee.

### Die Qualitäten:

#### Standard-Furnieraufbereitung

##### A/B Standardqualität

mit gestürzten Furnieren der Güteklasse A bzw. B auf der Rückseite. Eine „linke“ und eine „rechte“ Furnierseite wechseln sich stets ab. Die Furniere können auch schlichter oder als angeschnittene Blume ausfallen.

#### Besondere Furnieraufbereitung

##### 1A/B schlicht

grundsätzlich schlichte Furniere bei gleichbleibender Farbstellung. Es können „angeschnittene“ Blumen vorkommen.

##### 1A/B blumig

bildgleiche Blume bei homogener Farbstellung für repräsentative Frontflächen.

##### A/A schlicht

beidseitig A-Furniere, grundsätzlich schlicht bei homogener Farbstellung. Es können leicht „angeschnittene“ Blumen vorkommen.

##### R sägerau/B

einseitig sägerau, Streifer und leicht angeschnittene Blume, kann markante Holzmerkmale beinhalten.

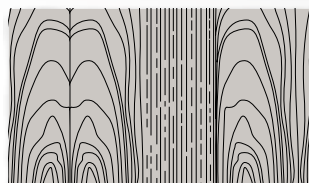
##### Brettcharakter N/NB Naturmix (Charismo)

beidseitig Massivholzcharakter durch Einsatz von schlichten Furnieren und Fladersortierungen, inkl. Spiegel und anderen markanten Holzmerkmalen. Die Furniere werden aus verschiedenen Paketen gemischt zusammengefügt.

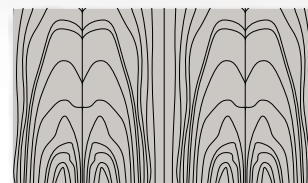
##### Brettcharakter E/EB Elegant (Charismo)

beidseitig Massivholzcharakter durch Einsatz von schlichten und eleganten Friessortierungen mit feinen Anschnitten.

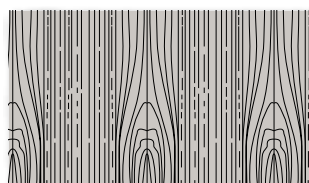
\* Die dargestellten Fügebilder stellen nur ein mögliches Furnierbild dar.



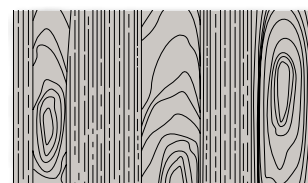
A/B Standardqualität\*



1A/B blumig\*



1A/B schlicht und A/A schlicht\*



Brettcharakter N/NB Naturmix (Charismo)\*

Unsere starken Partner für furnierte Spanplatten...



und für Umleimer...




# Furnierte Spanplatte



## Spanplatte beidseitig Messerfurnier

E1 nach EN 16516; P2 nach EN 312; fugenverleimt; Oberfläche geschliffen (K100/120) \*MDF-Träger

Holzart	Ausführung	Stärke in mm	Furnierstärke in mm	 <small>BOARDS, FLOORS, DECKS</small> 2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Ahorn</b> amerikanisch	A/B	9*	0,6	HKA0004050	37,25
		19	0,6	HKA0004050	38,90
	1A/B schlicht	19	0,6	HKA000310019	46,60
	A/A beidseitig schlicht	26	0,6	HKA000311526	60,90
<b>Ahorn</b> europäisch	A/B	9*	0,6	HKA0004040	36,20
		19	0,6	HKA0003090	37,80
	1A/B schlicht	19	0,6	HKA000308019	46,60
<b>Birke</b> gemessert	A/B	19	0,6	HKA000318019	38,30
<b>Birke</b> schäl furniert	A/B	9*	0,6	HKA0004080	31,75
		19	0,6	HKA000318219	33,40
		26	0,6	HKA000318226	37,35
<b>Buche</b> gedämpft	A/B	9*	0,6	HKA0004030	28,10
		16	0,6	HKA0003010	28,90
		19	0,6	HKA0003010	29,75
		26	0,6	HKA0003010	33,75
	1A/B blumig	19	0,6	HKA000300519	32,00
	1A/B schlicht	19	0,6	HKA000300019	32,00
	A/A beidseitig schlicht	29	0,6	HKA000301529	44,25
	<b>Buche</b> mit Kern	Brettcharakter N/NB Naturmix	19	0,6	HKA000600019

19 mm Stärke auch in 3600 x 2070 mm



Die perfekte Kombination aus

DESIGN  
KREATIVITÄT  
OPTIK


europiac.com

**europiac**   
...das beste aus holz

# Furnierte Spanplatte

## Spanplatte beidseitig Messerfurnier

E1 nach EN 16516; P2 nach EN 312; fugenverleimt; Oberfläche geschliffen (K100/120) \*MDF-Träger

Holzart	Ausführung	Stärke in mm	Furnierstärke in mm	 BOARDS, FLOORS, IDEAS. 2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Eiche</b> europäisch	1A/B schlicht	<b>19*</b>	0,6	HKA000401219	50,55
<b>Eiche</b> europäisch	A/B	<b>9*</b>	0,6	HKA0004010	36,65
		<b>13*</b>	0,6	HKA0004010	46,00
		<b>16</b>	0,6	HKA0003060	37,45
		<b>19</b>	0,6	HKA0003060	38,30
		<b>26</b>	0,6	HKA0003060	42,25
		<b>39</b>	0,6	HKA0003060	51,25
		1A/B blumig	<b>19</b>	0,6	HKA000305519
	1A/B schlicht	<b>19</b>	0,6	HKA000305019	42,40
	Brettcharakter N/NB Naturmix	<b>19</b>	0,6	HKA000602019	39,55
	Brettcharakter E/EB Elegant	<b>19</b>	0,6	HKA000613019	42,40
	A/A beidseitig schlicht	<b>26</b>	0,6	HKA0003065	60,05
			<b>29</b>	0,6	HKA0003065
<b>Eiche</b> Antik	Brettcharakter N/NB Naturmix <sup>1)</sup>	<b>19</b>	0,9	HKA000608019	72,80
<b>Eiche</b> Astig	Brettcharakter N/NB Naturmix <sup>1)</sup>	<b>9*</b>	0,6	HKA0004020	42,15
		<b>19</b>	0,6	HKA0006010	43,75
<b>Eiche</b> Wild*	Brettcharakter N/NB Naturmix <sup>1)</sup>	<b>19</b>	0,9	HKA0006090	56,60
	Brettcharakter N/NB <b>BLACKBACK</b>	<b>19</b>	0,6	HKA0006092	48,00
<b>Erle</b>	Brettcharakter N/NB	<b>19</b>	0,6	HKA000327219	38,50
<b>Esche</b>	A/B	<b>9*</b>	0,6	HKA0004070	31,85
		<b>19</b>	0,6	HKA0003190	33,50
	A/A beidseitig schlicht	<b>26</b>	0,6	HKA000319526	54,25
<b>Fichte</b>	A/B	<b>19</b>	0,8	HKA000329019	48,45
<b>Kiefer</b>	A/B	<b>19</b>	0,8	HKA000325019	34,45
<b>Kirsche</b> amerikanisch	A/B	<b>9*</b>	0,6	HKA0004060	42,35
		<b>19</b>	0,6	HKA0003130	44,00
	1A/B schlicht	<b>19</b>	0,6	HKA000312019	49,80
	A/A beidseitig schlicht	<b>26</b>	0,6	HKA000313526	64,70
<b>Lärche</b>	A/B	<b>19</b>	0,8	HKA000324019	48,35
<b>Mahagoni</b>	A/B	<b>19</b>	0,6	HKA000321019	31,10
<b>Nussbaum</b> amerikanisch	A/B	<b>9*</b>	0,6	HKA0004040	53,00
		<b>19</b>	0,6	HKA0003165	54,65
	1A/B schlicht	<b>19</b>	0,6	HKA000316019	61,05
	A/A beidseitig schlicht	<b>26</b>	0,6	HKA000317026	83,50
<b>Nussbaum</b> rustikal amerikanisch	Brettcharakter N/NB Naturmix <sup>1)</sup>	<b>19</b>	0,6	HKA000610019	49,30
<b>Radiata Pine</b> (Seekiefer)	Brettcharakter N/NB, Schäl furnier <sup>2)</sup>	<b>19</b>	0,6	HKA0006160	39,05
<b>Rüster</b> amerikanisch	Brettcharakter E/EB Elegant	<b>19</b>	0,6	HKA0006170	61,45
<b>Zirbe</b>	Brettcharakter N/NB	<b>19</b>	0,8	HKA0006150	63,40

19 mm Stärke auch in 3050 x 1250 / 3600 x 2070 mm


19 mm Stärke auch in 3600 x 2070 mm





## Spanplatte beidseitig Messerfurnier Leimholzplattenoptik



Furnierblattbreite 60 mm; Länge 400-600 mm; wilder Verband

Holzart	Ausführung	Stärke in mm	Furnierstärke in mm	europac 	Preis/m <sup>2</sup>
3050 x 2070 mm					
<b>Buche</b>	A Schlicht / B	19	0,6	H32000013219	48,75
		29	0,6	H32000013229	61,65
		39	0,6	H32000013239	71,20
<b>Eiche</b>	A Schlicht / B	19	0,6	H32000015219	60,90
		29	0,6	H32000015229	73,80
		39	0,6	H32000015239	83,40
<b>Wildeiche</b>	A Schlicht / B	19	0,6	H32000015319	61,95
		29	0,6	H32000015329	74,85
		39	0,6	H32000015339	84,40



## Großformatige Spanplatten beidseitig Messerfurnier

E1 nach EN 16516; P2 nach EN 312; fugenverleimt; Oberfläche geschliffen (K100/120)

Holzart	Ausführung	Stärke in mm	Furnierstärke in mm	europac 	Preis/m <sup>2</sup>	 KAINDL BOARDS, FLOORS, DECKS	Preis/m <sup>2</sup>
3050 x 1250 mm						3600 x 2070 mm	
<b>Buche</b> gedämpft	A/B	19	0,6	H320000151	41,25	HKA0003010	45,30
<b>Eiche</b> europäisch	A/B	19	0,6			HKA0003060	53,50
<b>Eiche</b> astig	Brettcharakter N/NB Naturmix <sup>1)</sup>	19	0,6			HKA0006010	60,15



# Umleimer



## HEITZ Starkfurnierkante ohne Schmelzkleber

geschliffen; Rückseite angeraut; 50 m Rolle

**NEU**  
Ab sofort alle Starkfurnierkanten schon ab 1 lfm lieferbar.

Ausführung	Stärke in mm	Breite 24 mm	Preis/100 lfm	Breite 34 mm	Preis/100 lfm	Breite 42 mm	Preis/100 lfm
<b>Ahorn</b> amerikanisch	2,1	HHE00010102124	113,70	HHE00010102134	166,50		
<b>Ahorn</b> europäisch	2,1	HHE00010202124	113,70				
<b>Birke</b>	2,1	HHE00010542124	110,10				
<b>Buche</b> gedämpft	2,1	HHE00010302124	96,90	HHE00010302134	142,00		
<b>Kernbuche</b>	2,1	HHE00010322124	95,90				
<b>Eiche</b> europäisch	2,1	HHE00010402124	132,10	HHE00010402134	193,50	HHE00010402142	239,00
<b>Eiche</b> astig	2,1	HHE00010422124	144,00				
<b>Eiche</b> Antik (Kupfereiche)	2,1	HHE00010472124	189,50				
<b>Erle</b>	2,1	HHE00010602124	113,70				
<b>Esche</b>	2,1	HHE00010502124	121,30	HHE00010502134	172,50		
<b>Fichte</b>	2,0	HHE00010901924	111,80				
<b>Kirsche</b> amerikanisch	2,1	HHE00010702124	133,00	HHE00010702134	194,00		
<b>Kiefer</b>	2,1	HHE00010802124	112,10				
<b>Lärche</b>	2,0	HHE00011402124	124,60				
<b>Mahagoni</b>	2,1	HHE00011002124	102,40				
<b>Nussbaum</b> amerikanisch	2,1	HHE00011302124	158,50	HHE00011302134	224,50		
<b>Rüster</b> amerikanisch	2,1	HHE00011902124	152,00				
<b>Zirbe</b>	2,1	HHE00011702124	204,00				

MC: UMHE+ Holzart (z.B. UMHEBU)

## HEITZ Echtholz furnierkanten mit Schmelzkleber

geschliffen; 50 m Rolle

Ausführung	Stärke in mm	Breite 24 mm	Preis/100 lfm
<b>Buche</b> gedämpft	0,5	HHE000052024	29,90
<b>Eiche</b> europäisch	0,5	HHE000053024	52,95

MC: UMHE+ Holzart (z.B. UMHEBU)

## HEITZ Echtholz furnierkanten ohne Schmelzkleber

geschliffen; 50 m Rolle

Ausführung	Stärke in mm	Breite 24 mm	Preis/100 lfm
<b>Buche</b> gedämpft	0,5	HHE000012024	30,25
<b>Eiche</b> europäisch	0,5	HHE000011024	54,05

MC: UMHE+ Holzart (z.B. UMHEBU)



Neben den Standardartikeln ist auch eine Vielzahl weiterer Produkte über den Fachhändler lieferbar:

- EXwood® - lackierfähige Starkkanten
- 3D-strukturierte Furnier- und Starkfurnierkanten
- Hirnholz-Kanten
- Querfurnier



H. Heitz Furnierkantenwerk GmbH & Co. KG  
Maschweg 27—D-49324 Melle / Germany  
Fon: ++49 (0)5422 968 0  
Fax: ++49 (0)5422 968 169  
info@h-heitz.de - www.h-heitz.de





# Span-, MDF- und OSB-Platten

Seite 52 – 63



# Trockeneinsatz

Span E1 nach EN 16516; P2 gemäß EN 312

Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2800 x 2070 mm	Preis pro m <sup>2</sup>	2790 x 1300 mm	Preis pro m <sup>2</sup>	3300 x 2070 mm	Preis pro m <sup>2</sup>	3050 x 1250 mm	Preis pro m <sup>2</sup>	3060 x 1310 mm	Preis pro m <sup>2</sup>	4110 x 2070 mm	Preis pro m <sup>2</sup>	
roh	8	5,6	HEG0000100	6,60											
	10	7,0	HEG0000100	7,55							H310000200	7,95	HEG0000110	9,20	
	12	8,1									H310000200	9,05			
	13	8,8	HEG0000100	8,70									HEG0000110	9,00	
	16	10,3	HEG0000100	9,20							H310000200	12,10	HEG0000110	9,65	
	18	11,6	HEG0000100	10,35	H310000200	14,10					H310000200	13,60			
	19	12,3	HEG0000100	10,95			HEG0000100	13,95						HEG0000110	11,40
	22	13,9	HEG0000100	12,65					H310000200	12,50				HEG0000110	13,25
	25	15,6	HEG0000100	15,80								H310000200	17,85	HEG0000110	17,35
	28	17,4	HEG0000100	18,40								HEG0000200	20,00	HEG0000110	20,55
	32	19,5	HEG0000100	22,25											
	38	23,2	HEG0000100	25,20								H310000200	29,00	HEG0000110	29,10

MC: SPRO

Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3300 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>	4110 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Grundiefolie	16	10,3	HEGA00005A	13,00				
	19	12,3	HEGA00005A	13,70	HEGA00005A	15,25	HEGA00005A	15,15
	38	25,4	HEGA00005A	27,60				

MC: SPGR | Preisvorteil bei Paketabnahme zu 6/12/24 Stück 2800 x 2070 x 19 mm

Finsa SuperPan E1 Carb2, P2 Mittellage Spanplatte mit MDF Deck

Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	3050 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	18	2,5	HFI0007010	17,75

MC: SPRO

HDF gemäß EN 622-5; E1 nach EN 16516; ungeschliffen

Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2850 x 2100 mm	3050 x 2200 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	3	2,5	HFI0003205	HFI0003205	5,00
	4	3,3	HFI0003205		6,30
	5	4,2	HFI0003205		7,55

MC: MDRO

HDF gemäß EN 622-5; E1 nach EN 16516; ungeschliffen

Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2800 x 2090 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	2,8	2,4	HEGA001030	3,80
	3,8	3,2	HEGA001030	5,30
	4,8	4,1	HEGA001030	6,50

MC: MDRO

Lackierte HDF-Platten finden Sie auf Seite 98.

Preise in € zzgl. MwSt.



## HOMANIT MDF Typ25 gemäß EN 622-5

E1 nach EN 16516; Rohdichte: ca. 630 kg/m<sup>3</sup>; beidseitig glatt; ideal für Verpackungen; Abdeckungen oder für Schablonen

Ausführung	Stärke in mm	2440 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>	2750 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3050 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	3	HHM0003310	4,10	HHM0003310	4,10	HHM0003310	4,10

MC: MDRO

## MDF gemäß EN 622-5; E1 nach EN 61516

Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3050 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>	4100 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	6	5,1	H330001000	7,90				
	8	6,1	H330001000	9,20			HH00001100	9,45
	10	7,4	H330001000	10,80			HH00001100	11,10
	12	8,8	H330001000	12,80			HH00001100	12,95
	16	11,4	H330001000	16,50			HH00001100	16,85
	18	12,8	H330001000	18,05	H330001000	23,00		
	19	13,5	H330001000	19,00			HH00001100	19,65
	22	15,4	H330001000	22,50			HH00001100	22,95
	25	17,5	H330001000	27,25			HH00001100	27,95
	28	19,6	H330001000	32,00			HH00001100	34,15
	30	21,6	H330001000	36,50				
	38	25,1	H330001000	46,00				

MC: MDRO

# WISSENSWERTES ... zu SPAN- und MDF-Platten

Die unterschiedliche Klasseneinteilung der Span- und MDF-Platten nach den europäischen Normen:

### Flachpress-Spanplatten nach EN 312

Allgemeine Zwecke

- P1 .... Platten für allgemeine Zwecke im Trockenbereich
- P2 .... Platten für Inneneinrichtung (einschl. Möbel) im Trockenbereich
- P3 .... Platten für nicht tragende Zwecke im Feuchtbereich

Tragend beim Einsatz in Fußböden, Wänden und Dachkonstruktionen (DIN EN 12871 mitbeachten)

- P4 .... Platten für tragende Zwecke im Trockenbereich
- P5 .... Platten für tragende Zwecke im Feuchtbereich
- P6 .... Hoch belastbare Platten für tragende Zwecke im Trockenbereich
- P7 .... Hoch belastbare Platten für tragende Zwecke im Feuchtbereich

### MDF-Platten nach EN 622-5

Allgemeine Zwecke

- MDF ..... Platten für allgemeine Zwecke im Trockenbereich
- MDF.H ..... Platten für nicht tragende Zwecke im Feuchtbereich

Tragend beim Einsatz in Fußböden, Wänden und Dachkonstruktionen (DIN EN 12871 mitbeachten)

- MDF.LA ..... Platten für tragende Zwecke im Trockenbereich
- MDF.HLS ... Platten für tragende Zwecke im Feuchtbereich

Leichtbau

- L-MDF ..... Leicht-MDF im Trockenbereich
- L-MDF.H .... Leicht-MDF im Feuchtbereich

Der Nutzungsort für die einzelnen Plattentypen wird in Nutzungsklassen eingeteilt:

#### Nutzungsklasse 1 (Trockenbereich)

Kennzeichnend für diese Klasse ist der Feuchtigkeitsgehalt des Holzes, der einer Temperatur von 20°C und einer relativen Luftfeuchte der umgebenen Luft entspricht, die nur für die Dauer von einigen Wochen pro Jahr einen Wert von 65% überschreitet. **Beispiel:** in allseitig geschlossenen und beheizten Bauwerken

#### Nutzungsklasse 2 (Feuchtebereich)

Kennzeichnend für diese Klasse ist der Feuchtigkeitsgehalt der Werkstoffe, der einer Temperatur von 20°C und einer relativen Luftfeuchte der umgebenen Luft entspricht, die nur für die Dauer von einigen Wochen pro Jahr einen Wert von 85% überschreitet. **Beispiel:** überdachte, offene Bauwerke (in Ausnahmefällen können auch überdachte Bauteile in Nutzungsklasse 3 einzustufen sein)

#### Nutzungsklasse 3 (Außenbereich)

Sie erfasst Klimaverhältnisse, die zu höheren Holzfeuchten führen als in Nutzungsklasse 2 aufgeführt. **Beispiel:** Konstruktionen, die der Witterung ausgesetzt sind

Alle Platten erfüllen die Emissionsklasse E1 nach der neuen EN 16516 Formaldehydemission gleich/kleiner 0,1 ppm

Preise in € zzgl. MwSt.

Trockeneinsatz  
und Feuchtschutz

Leichtbau und  
Brandschutz

Spezialplatten,  
Rohlinge und OSB

Span-, MDF- und OSB-Platten

# Trockeneinsatz



## EGGER MDF gemäß EN 622-5

E1 nach EN 16516; Tiefziehqualität; Rohdichte: ca. 800 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	19	HEGA000110	19,35

MC: MDRO

## EGGER MDF gemäß EN 622-5; E1 nach EN 16516

**Die Platten haben eine besonders hochwertige Haftgrund-Beschichtung und bieten folgende Vorteile:**

Klassischer Plattenschliff entfällt. Wir empfehlen lediglich einen Reinigungsschliff. In der Regel

Verzicht auf Vorgrundierung dank der sehr guten Deckkraft der Grundierfolie, die eine deutliche Optimierung

im Farbauftrag und somit eine Reduzierung der Kosten ermöglicht. Sehr homogenes Dichteprofil und hohe Kantenfestigkeit.

Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	1490 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>	4110 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Grundierfolie	8	6,4			HEGA00010A	14,75		
	10	7,5			HEGA00010A	15,90		
	12	9,4			HEGA00010A	17,20		
	16	12,2	HEGA00010A	17,02	HEGA00010A	19,90	HEGA00010A	19,90
	19	14,4	HEGA00010A	18,70	HEGA00010A	21,25	HEGA00010A	23,90
	22	16,5			HEGA00010A	25,40		
	25	18,8			HEGA00010A	29,50		
	28	20,7			HEGA00010A	33,45		

MC: MDGR | Preisvorteil bei Paketabnahme zu 6/12/24 Stück 2800 x 2070 x 19 mm

**Grundierte Spanplatte** finden Sie auf Seite 52

## EGGER MDF gemäß EN 622-5

E1 nach EN 16516; Tiefziehqualität; Rohdichte: ca. 800 kg/m<sup>3</sup>; **Achtung:** durch asymmetrischen Aufbau kann es zu Verzug kommen!

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
1-seitig Grundierfolie/1-seitig Melamin W980 SM	19	HEGA000130	26,50

MC: MDGR

## Schichtstoff lackierfähig

nach EN 438-3 (HGP); spezieller Schichtstoff für die individuelle Farbgestaltung; MED zertifiziert; mit antibakterieller Oberfläche

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1310 mm	Preis/m <sup>2</sup>
lackierfähig	0,8	HEGC50002A	13,10

MC: KUEGLA

## EGGER ABS-Kante lackierfähig

mit intensivem Weiß-Ton auch an der Schmalseite; einfache Verarbeitung und hervorragende Lackierfähigkeit; in der Regel kein Primern notwendig; keine gesonderte Oberflächenbehandlung für optimale Lackierergebnisse; nahezu fugenlose Kantenübergänge

Ausführung	Stärke in mm	Breite 23 mm	Preis/100 lfm	Breite 33 mm	Preis/100 lfm	Breite 43 mm	Preis/100 lfm
1110MA lackierfähig	0,8 (75 lfm)*	HEGX300010	41,25	HEGX300010	88,90	HEGX300010	102,90
	2,0 (75 lfm)*	HEGX300010	61,40	HEGX300010	113,00	HEGX300010	171,00

MC: UMEGLA | bereits ab 1 lfm lieferbar

## EXwood® – Lackierfähige Starkkanten

aus einem speziellen Kompositwerkstoff; Vorteil gegenüber anderen überlackierbaren Kanten: sie weisen unter wechselnden klimatischen Bedingungen identische dimensionale Veränderungen mit den Plattenwerkstoffen auf.

Ausführung	Stärke in mm	Breite 23 mm	Preis/100 lfm
EXwood® – Lackierfähige Starkkante	2,0 (100 lfm)	H600010050	59,30

MC: UMEX

Preise in € zzgl. MwSt.

# Feuchteschutz

Die MDF-Platte mit außergewöhnlicher Haltbarkeit und Stabilität



**FINSA INFINITE Tricoya® ist eine hochleistungsfähige MDF-Platte. Dank der patentierten Technologie für acetyliertes Holz, die im MDF-Herstellungsprozess verwendet wird, zeichnet sich die Platte durch ausgezeichnete Haltbarkeit und Formbeständigkeit unter extremsten Bedingungen, sowohl bei Außen- als auch bei Innenanwendungen, aus.**

## Größere Vorteile

**Lange Haltbarkeit**  
Perfekt für den Einsatz im Freien oder in extrem feuchten Umgebungen (innen und außen).

**50 Jahre Garantie**  
Wir gewähren eine Tricoya®-Garantie von 50 Jahren bei Verwendung auf der Erde und 25 Jahren in der Erde.

**Designfreiheit**  
Gesamte Design-, Bearbeitungs- und Montageflexibilität der MDF-Platte.

**Dimensionale Stabilität**  
Quellen und Schwinden werden drastisch reduziert.

**Geringe Wartungskosten**  
Erhebliche Verringerung der Wartungshäufigkeit von Außenbeschichtungen.

**Pilzabweisend**  
Wirksame Barriere gegen Pilzbefall.

**Ideal für Beschichtung**  
Die verbesserte Stabilität und Haltbarkeit erhöht die Lebensdauer der Beschichtung. Eine beschädigte Beschichtung hat keinen Einfluss auf die Garantie des Boards.

**Kein hinzugefügtes Formaldehyd**  
FINSA INFINITE Tricoya® erfüllt die von CARB2/EPA und E01 festgelegten Kriterien, da formaldehydfreie Harze verwendet werden.

## Prozess der Acetylierung

Die Acetylierung ist ein chemischer Prozess, bei dem Holz gezwungen wird, mit Essigsäureanhydrid zu reagieren, um die als freie Hydroxylgruppen bezeichneten chemischen Gruppen in hydrophobe Acetylgruppen umzuwandeln. Durch diese Blockade der Hydroxylgruppen wird die Fähigkeit des Holzes, Wasser aufzunehmen/zu entfernen, drastisch reduziert und gleichzeitig vor Enzymangriffen geschützt. Dadurch wird ein Aufquellen/Verrotten des Holzes verhindert und seine Formbeständigkeit und vor allem seine Dauerhaftigkeit verbessert.

Da die Acetylgruppen bereits auf natürliche Weise im Holz vorhanden sind, wird während des Prozesses keine seiner eigenen Natur fremden Chemikalie zugefügt. Als Ergebnis der Acetylierungsreaktion erhält man Essigsäure, eine organische Verbindung, die in der Natur vorkommt und in der Lebensmittel-, Textil- oder Pharmaindustrie weit verbreitet ist.

## Hervorragend geeignet für...

- Türen, Fenster und Verkleidungen
- Leisten
- Unterdachplatten: Untersicht, Randstreifen bei Dächern und andere sekundäre Außenanwendungen im Bauwesen
- Außenfronten von Geschäften
- Gartenmöbel, Zäune und Pflanzgefäße
- Spielplätze, Hütten, Gewächshäuser und andere Außenanlagen
- Nassbereiche in Innenräumen, Wandverkleidungen in Schwimmbädern, Umkleieräumen, Badezimmern, etc.
- Schließfächer, Badtrennwände und andere Spezialmöbel



## MDF Tricoya®

E1 nach EN 16516; FINSA INFINITE Tricoya® ist für die Verwendung unter den in EN 335 definierten Nutzungsbedingungen der Klasse 4 in direktem Kontakt mit dem Boden und/oder Süßwasser geeignet.

Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2440 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>	2850 x 2100 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3050 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3050 x 2200 mm	Preis/m <sup>2</sup>
MDF Tricoya®	4	3,2							HF10004030	31,00
	9	6,6	HF10004020	60,50						
	18	12,2					HF10004020	117,30		
	19	12,9			HF10004010	123,85				

MC: MDRO

Weitere Stärken auf Kommission lieferbar!

Preise in € zzgl. MwSt.

Trockeneinsatz und Feuchteschutz

Leichtbau und Brandschutz

Spezialplatten, Rohlinge und OSB

Span-, MDF- und OSB-Platten

# Feuchteschutz



## Span-Verlegeplatte

E1 nach EN 16516; P3 gemäß EN 312; mit Nut + Feder

Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2050 x 925 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	10	7,0	H310000300	12,00
	13	9,0	H310000300	14,15
	16	10,0	H310000300	14,50
	19	12,0	H310000300	16,85
	22	13,2	H310000300	20,05
	25	15,0	H310000300	22,95
	28	16,8	H310000300	26,80
	38	22,0	H310000300	37,90

MC: SPVE



## Span E1, P3

E1 nach EN 16516; P3 gemäß EN 312

Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3050 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>	4100 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	10	7,0	H310000245	11,75				
	13	9,0	H310000245	14,05				
	16	10,0	H310000245	14,20				
	18	11,5			H310000245	20,75		
	19	12,0	H310000245	16,55			H310000245	18,45
	22	13,2	H310000245	19,65				
	25	15,0	H310000245	22,50				
	28	16,8	H310000245	26,60				
	38	22,0	H310000245	37,70				

MC: SPRO

## MEDITE MDF Platte Exterior

gemäß EN 622-5

E1 nach EN 61516; gemäß MDF-H speziell für den Einsatz bei einer Vielzahl von Außenanwendungen geeignet; Rohdichte: ca. 740 kg/m<sup>3</sup>; **Bitte beachten Sie die technischen Empfehlungen.**

Ausführung	Stärke in mm	2440 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>	2745 x 1525 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	12	HME0001000	22,00		
	15			HME0001000	27,05
	18			HME0001000	30,70
	22			HME0001000	37,35
	25			HME0001000	43,20

MC: MDME

## MDF.H Platte

gemäß EN 622-5; E1 nach EN 16516

**feuchtehemmend:** ideal für Räume mit hoher Luftfeuchtigkeit wie Bäder und Küchen; Rohdichte: ca. 730 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	2440 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	18	H330004000	26,60

MC: MDRO



# Feuchteschutz



**FINSA MDF.H Platte** gemäß EN 622-5; E1 nach EN 16516

**feuchtehemmend:** ideal für Räume mit hoher Luftfeuchtigkeit wie Bäder und Küchen; Rohdichte: ca. 730 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	2850 x 2100 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Grundierfolie	10	HF10005000	24,40
	12	HF10005000	26,90
	16	HF10005000	31,10
	19	HF10005000	34,35
	25	HF10005000	46,55

MC: MDGR · Preisvorteil bei Paketabnahme zu 7/14/28 Stück 2850 x 2100 x 19 mm

# Purenit<sup>®</sup> Hartschaumplatten 550MD...



- Vereinen in sich optimale Eigenschaften für unterschiedlichste Anforderungen
- Verbinden die besten Dämmeigenschaften von PUR-/PIR-Hartschaum mit der mechanischen Stabilität von Holzwerkstoff bei nur geringem Gewicht
- Zudem wasserfest, temperaturbeständig, formstabil und robust
- Lassen sich einfach und schnell wie Holzwerkstoff mit üblichem Werkzeug bearbeiten
- Können problemlos gefräst, gebohrt, gesägt, beschichtet, geklebt und lackiert werden



## Hervorragend geeignet für...

- Montage von Bau- und Verbundelementen mit verschiedenen Deckschichten
- Trennwände in Feucht- und Nassräumen oder Groß-Küchen
- Einleimer, Türblätter und Anschlüsse im Türen- und Fensterbau
- Spacer und thermische Trennungen im Fassadenbau
- Kühlfahrzeuge, Wohnmobile und Verkaufswagen im Fahrzeugbau
- Decks, Formteile und Möbel im Schiffsbau
- Holzbau

...und vieles mehr.

## Wärmeleitfähigkeit

$\lambda \leq 0,087^*$  (EN 12667) bzw. 0,096 (DIN 4108-4) W/(mk) einsetzbar im Temperaturbereich -50°C bis +100°C, kurzzeitig +250°C

## Druckspannung

nach DIN EN 826 7,1 MPa

## Alterungsbeständigkeit

fäulnisbeständig und unverrottbar

**Rohdichte** 550 kg/m<sup>3</sup>

## Purenit<sup>®</sup> Hartschaumplatte 550MD

Ausführung	Stärke in mm	2440 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3600 x 1350 mm	Preis/m <sup>2</sup>
stumpf, geschliffen	10	H310000650	23,25		
	15	H310000650	34,80		
	18	H310000650	41,80	H310000650	41,80
	20	H310000650	46,45		
	25	H310000650	56,85		
	30	H310000650	68,20		
	40	H310000650	90,95		
	50	H310000650	113,70		
	60	H310000650	136,40		

MC: SPRO

Preise in € zzgl. MwSt.

# Leichtbau



## Eurolight Leichtbauplatte

E1 nach EN 16516; 8 mm Decklagen aus Span und Mittellage aus stabilem Kartonwabenkern



Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	38	12,4	HEGA010100	27,95
	50	12,87	HEGA010100	31,30
Grundierfolie	38	12,4	HEGA010120	31,60
	50	12,87	HEGA010120	33,80

### EGGER Eurolight



MC: WAEG

**Egger Eurolight** auch in Platinweiss am Lager (Seite 92)

## Pappel Rohspanplatte

E1 nach EN 16516, P2 gemäß EN 312

Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2790 x 2020 mm	4180 x 2020 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	18	10,8	H310001110		14,15
	19	11,4	H310001110	H310001110	14,95
	25	14,8	H310001110		20,25
	30	17,4	H310001110		25,00
	38	22,1	H310001110	H310001110	31,70
	50	28,5	H310001110		46,00

MC: SPROPA

FIBRACOLOUR TEX

Die verschiedenen Texturen in linearen, geometrischen oder fantasievollen Formen bieten eine große Vielseitigkeit, um sich an Räume oder dekorative Anwendungen anzupassen. Darüber hinaus weist die Platte eine sehr niedrige Formaldehydemission auf und ist daher CARB-2 und E05 zertifiziert.

**Erhältlich bei der Behrens-Gruppe**

FINSA

FINSA B.V. Westerhavenweg 12 4382 NM Vlissingen  
marketingholland@finsa.com www.finsa.com

# Brandschutz



## PFLEIDERER Pyroex Span

E1 nach EN 16516; P2 gemäß EN 312; schwer entflammbar B-s2; d0 gemäß EN 13501-1; B1 nach DIN 4102



Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2655 x 2100 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	10	7,45	H310000400	25,85
	13	9,7	H310000400	31,00
	16	11,5	H310000400	31,30
	19	13,7	H310000400	36,40

Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2655 x 2100 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	25	17,0	H310000400	48,05
	28	18,6	H310000400	57,15
	38	24,7	H310000400	78,20

MC: SPRO

## Rohspan FINSA SuperPan CARB2

P2 gemäß EN 312; E1 nach EN 16516  
schwer entflammbar B-s1; d0 gemäß EN 13501-1



Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	3050 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	18	11,4	HF10007020	29,50

MC: SPRO

FINSA SuperPan



## Spanplatte Pappel

E1 nach EN 16516; P2 gemäß EN 312; schwer entflammbar B-s2; d0 gemäß EN 13501-1

Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2790 x 2020 mm	4180 x 2020 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	19	11,4	H310001210	H310001210	22,60

MC: SPROPA

## FINSA MDF

gemäß EN 622-5; E1 nach EN 16516; schwer entflammbar B-s2; d0 (MDF roh 2850 x 2100 mm B-s1, d0) gemäß EN 13501-1



Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2850 x 2100 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3660 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>	4150 x 2100 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	12	9,5	HF10001001	25,75				
	16	12,5	HF10001001	28,85				
	19	14,7	HF10001001	33,90	HF1000100519	35,25		
	25	18,8	HF10001001	50,00				
Grundierfolie	12	9,5	HF10002025	32,90				
	16	12,5	HF10002025	36,00				
	19	14,7	HF10002025	41,00			HF1000203019	41,00
	25	18,8	HF10002025	57,10				

MC: MDRO/MDGR

## NORIT – IP G Gipsfaserplatte

nicht brennbar A1 nach EN 13501-1; A2 nach DIN 4102;  
Rohdichte: ca. 1250 kg/m<sup>3</sup>



Ausführung	Stärke in mm	3030 x 1270 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	18	H310000850018	42,20

MC: GFPL

## EUROPLAC Fipro S950

nicht brennbar A1 nach EN 13501-1; hergestellt aus Vermiculit (Eisen-Aluminium-Magnesium-Silikat); besonders stark verdichtet; perforierbar (Rohdichte 950 kg/m<sup>3</sup>);

**Vorteile:** frei von Gips, Zement, Silikat- und Asbestfasern; staubarme, problemlose Bearbeitung mit üblichen Maschinen und Absaugung



Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	19	H310000520	97,75

MC: SPRO

## NORIT – IP G und EUROPLAC Fipro...

gibt es auch als geprüfte Verbundelemente mit beidseitiger Beschichtung CPL weiß ab Lager (Seite 93).

Preise in € zzgl. MwSt.

# MDF durchgefärbt

## FINSA MDF Fibracolor durchgefärbt mit einseitig geprägter Oberfläche

E1 nach EN 16516; gemäß EN 622-5, schwarz durchgefärbt

Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2800 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Fibracolor Tex Cemento	19	13,5	HFI0003545	89,00*
Fibracolor Tex Prisma	19	13,5	HFI0003510	89,00*
Fibracolor Tex Mojave	19	13,5	HFI0003525	89,00*
Fibracolor Tex Trama	19	13,5	HFI0003525	89,00*
Fibracolor Tex Blocks	19	13,5	HFI0003520	89,00*
Fibracolor Tex Fuji	19	13,5	HFI0003515	89,00*

MC: MDSC | \* Im 24h-Lieferservice vom Zentrallager Nord, Zentrallager West/Ost ca. 1 Woche Lieferzeit.

## FINSA MDF Fibracolor roh mit einseitig geprägter Oberfläche

E1 nach EN 16516; gemäß EN 622-5

Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2800 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Tex Mojave roh	19	13,5	HFI0003535	79,90

MC: MDRO

## FINSA MDF Fibracolor durchgefärbt

mit homogenem Aufbau; E1 nach EN 16516; gemäß EN 622-5

Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2850 x 2100 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3300 x 2100 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3050 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>	4150 x 2100 mm	Preis/m <sup>2</sup>
MDF schwarz	3	2,6	HFI0003010	10,25						
	10	7,5	HFI0003010	21,35						
	16	11,6	HFI0003010	29,65						
	18	12,8					HFI0003010	33,40		
	19	13,5	HFI0003010	32,70	HFI0003010	32,70			HFI0003010	32,70
	25	17,7	HFI0003010	48,70						

MC: MDSC

## FINSA HDF-Compactplatte CompacPlus

Holzfaser Compactplatte mit schwarzem Kern; E1 nach EN 16516

**Vorteile:** sehr hohe Dichte über 1000 kg/m<sup>3</sup>, hohe Resistenz gegenüber Feuchtigkeit in Innenräumen

**vielseitig einsetzbar:** Lackieren, Furnieren, als Trägerplatte für Schichtstoffverbundelemente

auch in Melamin weiß  
am Lager (Seite 96)

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
CompacPlus roh	8	HFI0006500	30,90
	12	HFI0006500	45,20

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
CompacPlus roh	16	HFI0006500	59,20

MC: MDRO

# MDF DURCHGEFÄRBT



**Fibracolour Tex Cemento\***  
schwarz durchgefärbt



**Fibracolour Tex Prisma\***  
schwarz durchgefärbt



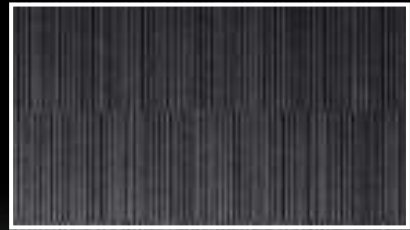
**Fibracolour Tex Mojave\***  
schwarz durchgefärbt



**Fibracolour Tex Trama\***  
schwarz durchgefärbt



**Fibracolour Tex Blocks\***  
schwarz durchgefärbt



**Fibracolour Tex Fuji\***  
schwarz durchgefärbt



**Tex Mojave\***  
MDF roh



**Fibracolour**  
schwarz durchgefärbt



**CompacPlus roh**

\* Abbildung entspricht dem Prägeverlauf der Platte

Trockeneinsatz  
und Feuchteschutz

Leichtbau und  
Brandschutz

Spezialplatten,  
Rohlinge und OSB

Span-, MDF- und OSB-Platten

Sie benötigen Originalmuster? Dann sprechen Sie uns an.

# Spezialplatten



## FINSA MDF biegebar Fibraform roh; gemäß EN 622-5

E1 nach EN 16516; kleinster Biegeradius ca. 90 mm

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>	1220 x 3050 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>längs geschlitzt</b>	<b>10</b>	HF1000102010	20,30		
<b>quer geschlitzt</b>	<b>10</b>			HF1000102510	26,45

MC: MDBI



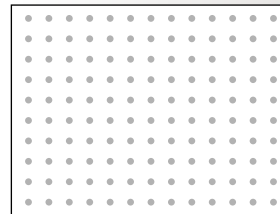
quer geschlitzt

## Lochplatten HDF

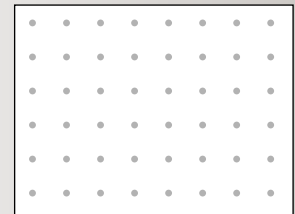
Oberfläche: einseitig weiß (Rückseite roh)

Ausführung	Stärke in mm	2600 x 1000 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Typ A</b> Lochabstand 15 mm, Ø 5 mm	<b>3</b>	HHM000100003	11,30
<b>Typ B</b> Lochabstand 25 mm, Ø 5 mm	<b>3</b>	HHM000110003	11,30

MC: MDWE



Typ A



Typ B

## ESB



### ELKA Strong Board (ESB)... P5, E1, DIN EN 312

**Anwendung:** für Dachaufbauten, Außen- und Innenwände, Decken, Fußböden und Messebau

**Vorteile:** Biegefestigkeit und E-Modul in beiden Richtungen gleich; höhere Querszugsfestigkeit als OSB (ca. 40 % höher); niedrigere Quellung als OSB; als Unterdeckplatte N+F gemäß ZVDH/Köln einsetzbar; geschliffene Oberfläche ideal zum Auftragen von Klebstoffen, Farben und Lacken

Ausführung	Stärke in mm	2595 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>roh stumpf</b>	<b>12</b>	HEL0025913	8,60
	<b>15</b>	HEL0025913	10,30
	<b>18</b>	HEL0025913	12,05
	<b>22</b>	HEL0025913	14,60
	<b>25</b>	HEL0025913	16,60

MC: SPRO

Ausführung	Stärke in mm	2580 x 675 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>roh mit N+F</b>	<b>12</b>	HEL0025801	8,90
	<b>15</b>	HEL0025801	10,60
	<b>18</b>	HEL0025801	12,40
	<b>22</b>	HEL0025801	15,00
	<b>25</b>	HEL0025801	17,00

MC: SPVE



Preise in € zzgl. MwSt.

# Rohlinge



## Innentür-Rohling ringo

in Anlehnung an DIN 68706, Absperrung 3 mm HDF, Einleimer aus Massivholz

2110 mm Türhöhe, Türstärke ca. 39 mm		Kante	Art.-Nr. Matchcode	610/650 mm	735/800/860 mm	900/985 mm	1110 mm
HDF-Deck kürzbar auf 1955 mm	Röhrenspankern	stumpf	TRIO285 TÜROIT	149,75 178,20	149,75 178,20	167,75 199,62	205,25 244,25

2250 mm Türhöhe, Türstärke ca. 39 mm		Kante	Art.-Nr. Matchcode	860 mm	985 mm	1110 mm
HDF-Deck kürzbar auf 2110 mm	Röhrenspankern	stumpf	TRIO287 TÜROIT	216,75 257,93	242,75 288,87	297,00 353,43

2500 mm Türhöhe, Türstärke ca. 43,6 mm		Kante	Art.-Nr. Matchcode	860 mm	985 mm	1110 mm
HDF-Deck kürzbar auf 2250 mm	Röhrenspankern	stumpf	TRIO282 TÜROIT	293,25 348,97	328,25 390,62	401,50 477,79

## Wohnungsabschlusstür-Rohling ringo

WEH 37 in Anlehnung an DIN 68706, Türstärke ca. 43 mm, Absperrung 4 mm HDF, Klimaklasse b, Einleimer aus Massivholz

2110 mm Türhöhe, Türstärke ca. 43 mm		Kante	Art.-Nr. Matchcode	860 mm	985 mm	1110 mm
HDF-Deck kürzbar auf 1955 mm	3-lagig Vollspan	stumpf	TRIO289 TÜROIT	318,25 378,72	338,00 402,22	453,00 539,07

# OSB



## EGGER OSB-3 Platte nach EN 300

Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2500 x 675 mm	Preis/m <sup>2</sup>
geschliffen 4-seitig mit Nut + Feder	15	9,15	HEG2000610	12,15
	25	15,25	HEG2000610	20,65
ungeschliffen scharfkantig	12	7,3	HEG2000630	7,97
	15	9,15	HEG2000630	9,75
	18	11,0	HEG2000630	11,71
	22	13,4	HEG2000630	14,32

MC: SPOS

## EGGER OSB-3 Verlegeplatte

Ausführung	Stärke in mm	2500 x 675 mm	Preis/m <sup>2</sup>
ungeschliffen 4-seitig mit Nut + Feder	15	HEG2000603	11,50
	18	HEG2000603	13,80
	22	HEG2000603	16,85
	25	HEG2000603	19,55

MC: SPOS

**Eine große Auswahl an OSB-Platten  
finden Sie auch bei unseren Holzbau-Spezialisten  
am Standort. Fragen Sie einfach nach.**

**EGGER OSB-DecoWall** finden Sie auf Seite 98.



# Eine Klasse für sich: Unsere klimatisierten Zentrallager...



Mit unseren Zentrallagern Nord, Ost und West setzen wir in jeder Form Maßstäbe. Sie sind Dreh- und Angelpunkt für die Leistungsstärke unserer Handwerkspartner im gesamten nordwestdeutschen Raum, die wir von hier aus versorgen. Zudem bilden sie die Schnittstelle von umfassender Produktvielfalt, optimaler Lieferlogistik und vorbildlicher Servicequalität.

#### Mehr Platz...

- Über 30.000 m<sup>2</sup> Lagerfläche
- Komplett klimatisiert durch Fußbodenheizung
- Umweltfreundlicher und wirtschaftlicher Einsatz von Altholz für das betriebseigene Heizwerk
- Stets optimale Lagerbedingungen

#### Mehr Programm...

- Mehr als 2.000 verschiedene Platten-Varianten und zusätzlich über 800 Zubehör-Varianten
- An die 2.000 Türen und Zargen mit passendem Zubehör
- Aktuell über 230 unterschiedliche Sorten Bodenbeläge, aus den Bereichen Parkett, Designböden, Laminat, Massivholzdielen und eine große Auswahl für die Wand- und Deckengestaltung
- Permanent umfassendes Produktangebot auf Lager zur sofortigen Lieferung

#### Mehr Leistung...

- 3-Schicht-Betrieb für zuverlässige Auftragsbearbeitung
- 24-h-Lieferservice für das gesamte Lagerprogramm
- Flächendeckend modernes und computergestütztes Hochregallager
- Neueste Einlager- und Kommissioniergeräte
- Modernes Warenwirtschaftssystem zur fehlerlosen Kommissionierung, Auftragsabwicklung und optimalen Tourenplanung
- Millimetergenauer Zuschnitt und eigene Verpressung von Schichtstoff-Verbundelementen in eigenen Bearbeitungszentren

#### Mehr Service...

- Einfache Bestellung telefonisch oder online über unser attraktives Bestell-System BestelloPlus
- Kompetente Beratung durch den Innendienst
- Besondere Lieferlogistik mit speziellen Lkws inkl. Mitnahmestapler für empfindliche Artikel wie Türen, Parkett und Platten
- Lieferung just-in-time auch direkt auf die Baustelle
- Information über den genauen Liefertermin per SMS oder E-Mail
- Palettierung gesichert durch Schrumpffolienverpackung für eine optimale Transportsicherung



...die Basis für den gemeinsamen Erfolg.





# Dekorplatten

Seite 66 – 101

# WISSENSWERTES

## Dekorspan von EGGER

### Oberflächenstrukturen

Mit der Wahl der richtigen Oberfläche machen Sie für Ihre Kunden Räume erlebbar mit allen Sinnen. Selbst unscheinbare Unifarben erhalten durch den Einsatz von ausgewählten Strukturen eine komplett neue wie spannende Optik. **Alle Egger Dekorplatten sind natürlich E1 nach EN 16516 (bzw. E 0,5 nach EN 717-1), TSCA Title VI nach EPA und nach CARB2 Standard zertifiziert.**

#### Achtung!

Das farbliche Empfinden eines Dekors wird maßgeblich von der Struktur und der Kernfarbe beeinflusst. Dadurch kann es zu einem Farbunterschied zwischen verschiedenen Produkten bei gleichem Dekor kommen. **Die Bemusterung sollte immer mit Originalmustern erfolgen.**

**Alle EGGER Dekoroberflächen haben eine antibakterielle Wirkung. Bei Prüfungen in Anlehnung an die ISO 20743 haben die EGGER Produkte die Effektivität „stark“, Wert der antibakteriellen Wirkung  $\geq 3$  erreicht.**



#### SM – Semi Matt

Glatter kann eine Oberfläche nicht wirken. Sie entfaltet ihre ästhetische Wirkung insbesondere bei Unifarben.



#### ST2 – Smoothtouch Pearl

Robust, markant und widerstandsfähig. Die Oberfläche kommt bei Unifarben und Perlmutterdekoren zum Einsatz.



#### ST9 – Smoothtouch Matt

Verleiht sowohl Unifarben als auch Holzdekoren eine sehr natürliche Haptik und folgt dem Trend zu matten Oberflächen.



#### ST10 – Deepskin Rough

Eine authentische Oberfläche für natürliche, markante und rustikale Dekore, perfekt für Massivholzreproduktionen.



#### ST12 – Omnipore Matt

Es handelt sich dabei um eine All-over-Pore mit unregelmäßiger Verteilung und unterschiedlich tiefen Poren, die der Oberfläche ihre natürliche Optik verleihen. Eine leichte Unterstruktur gibt dieser Oberfläche einen samtig angenehmen Touch.



#### ST15 – Smoothtouch Velvet

Eine glatte, ebene und pflegeleichte Oberfläche mit reduziertem Glanz. Sie hebt die Qualitäten eleganter Holz- und Materialreproduktionen perfekt hervor.



#### ST16 – Matex Plaster

Die Oberfläche zeigt eine Putz- oder Spachteloptik, die sowohl tiefe und raue sowie glatte und glänzende Elemente enthält. Mit ihr kann eine starke Materialität auf Reproduktionen erzeugt werden. Unifarben verleiht sie einen deutlichen Materialcharakter.



#### ST19 – Deepskin Excellent

Durch die matten und glänzenden Holzmaserungen wird ein spannender und natürlicher Gesamteindruck verliehen. Auf ruhigen und leicht geplankten Holzrepros wirkt die Struktur wie auf das Dekorbild angepasst. Auf Unifarben bildet sie lackiertes Holz authentisch nach.



#### ST20 – Metal Brushed

Die Oberfläche ist haptisch und optisch fein gebürstetem Metall nachempfunden.



#### ST22 – Deepskin Linear

Verleiht streifigen und lebhaften Holzdekoren durch ihre Haptik und Matt-Glanz-Bereiche mehr Natürlichkeit und Tiefenwirkung.



#### ST28 – Feelwood Nature

Diese Struktur ist synchron an den Druckzylinder der Gladstone Oak angepasst und verstärkt den sandgestrahlten Charakter der Eiche. Durch den Mehrblattaufbau MLO3 erhöht sich die Nennstärke um 0,6 mm.



#### ST30 – Gloss Finish

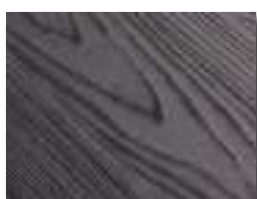
Eine glatte Oberfläche mit hohem Glanzgrad, die sich für Unifarben wie für hochwertige Holzdekore besonders gut eignet.

**ST32 – Feelwood Vintage**

Die lebhaftere Oberfläche gehört zu den Synchronporen und zeigt eine rustikale Altholzoberfläche.

**ST36 – Feelwood Brushed**

Diese Oberfläche hat einen stark gebürsteten, aber natürlich matten Charakter, der verschiedensten Hölzern eine sehr authentische Haptik verleiht.

**ST38 – Feelwood Pinegrain**

Die Struktur zeigt eine gebürstete Weichholz-Optik mit hochwertigem Perleffekt, der sich aus matten und glänzenden Elementen ergibt. Unifarben lässt die Kombination mit dieser Struktur wie gestrichenes bzw. lackiertes Massivholz aussehen.

**ST76 – Matex Rough Matt**

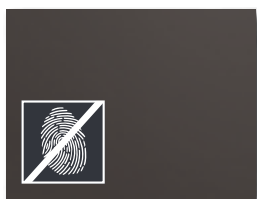
Bei Arbeitsflächen steigt der Wunsch nach matten Oberflächen mit Steinoptik. Die Oberfläche ist einer geflammten und sanft gebürsteten Naturstein-Oberfläche nachempfunden. Sie lässt sich auf einer Vielzahl unterschiedlicher Steinreproduktion anwenden.

**ST89 – Matex Rock**

Die Struktur zeigt einen Granit-Charakter mit all den Details, wie Rauheit, Tiefenwirkung und dem Wechselspiel von Matt und Glanz.

**PG – PerfectSense Gloss**

PerfectSense Gloss besticht durch eine erstaunliche Tiefenwirkung bei gleichzeitig hoher Oberflächenruhe.

**PT – PerfectSense TopMatt**

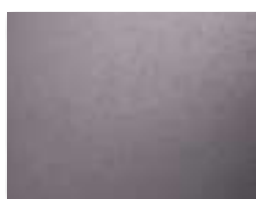
Die Oberfläche überzeugt durch seine hohe Abrieb-, Stoß- und Kratzfestigkeit. Die supermatte Oberfläche fühlt sich samtig warm an und zeichnet sich zudem durch ihre sehr gute Anti-Fingerprint-Eigenschaft aus.

**ST33 – Feelwood Crafted**

Die Oberfläche zeigt ein Wechselspiel von matten und leicht glänzenden Elementen. Durch die matte, sanft gebürstete Pore erhält diese eine schöne Tiefenwirkung mit natürlicher Optik und strahlt mit ihren Perlmutt-Effekten.

**ST37 – Feelwood Rift**

Authentisch wie eine Massivholz-Oberfläche wirkt sie als synchrone Oberfläche auf der Dekorserie Halifax Eiche, indem sie den Riss durch eine tiefe Haptik spürbar macht.

**ST75 – Mineral Satin**

speziell für Materialreproduktionen auf Arbeitsplatten entwickelt.

**ST87 – Matex Ceramic**

Diese Struktur hat starke Matt-Glanz-Effekte, mit denen sie die Oberfläche und Haptik einer Keramikplatte simuliert.

**HG – HighGloss**

Eine glatte Oberfläche für Schichtstoff mit hohem Glanzgrad, die sich für Unifarben wie hochwertige Holzdekorre besonders gut eignet. Für Euro-dekor ist die ST30 mit unterschiedlichem Glanzgrad erhältlich.

**PM – PerfectSense Matt**

Eine außergewöhnlich warme und samtige Haptik bei gleichzeitig hoher Widerstandsfähigkeit mit Anti-Fingerprint Eigenschaften sind die Vorzüge von PerfectSense Matt.

**Unser Service für Sie...**

Unser aktuelles Dekorplatten-Buch gibt durch die Abbildung aller Dekore einen Überblick über das komplette Lagerprogramm der Behrens-Gruppe. Zusätzlich wird zu allen Holz- und Materialreproduktionen die Platte im Maß 2800 x 1310 mm gezeigt.

**Damit können Sie Ihren Kunden noch besser beraten.**

Sicher in jeder Lebenslage

**Antibakterielle  
Oberflächeneigenschaft**

## Produkte der EGGER Kollektion Dekorativ mit antibakterieller Oberflächeneigenschaft

Bakterien übertragen sich von Mensch zu Mensch oder über Gegenstände und Oberflächen. Aus diesem Grund werden im Möbel- und Innenausbau oft spezielle Anforderungen an Oberflächen gestellt. Die leichte Reinigung sowie die antibakterielle Eigenschaft stehen dabei im Vordergrund.

### antibakterielle Produkte von EGGER

- **Geprüfte hohe antibakterielle Eigenschaft bei**
  - ...Eurodekor melaminharzbeschichteten Platten
  - ...PerfectSense Matt und Gloss Lackplatten
  - ...Schichtstoffen Standard, XL, in Türenformaten, Flammex, durchgefärbten Schichtstoffen
  - ...Schichtstoffverbundprodukten wie Arbeitsplatten, Nischenrückwänden
  - ...Kompaktplatten
- Innerhalb von 24 Stunden reduzieren sich Keime und Bakterien nachweislich um 99,9 %.
- Geprüft nach ISO 22196 / JIS Z2801 und von „Hohenstein“, einem unabhängigen Prüfinstitut, zertifiziert.
- Kein Zusatz von Additiven: Eigenschaft wird durch duroplastisch ausgehärtete Melaminoberfläche erzielt.
- Regelmäßige, haushaltsübliche Reinigung ist ausreichend, um antibakterielle Oberflächeneigenschaft zu erhalten.

### Gut zu wissen

- Keine zusätzlichen Nachweise nötig
- Design gepaart mit Sicherheit: Die Dekorvielfalt der EGGER Kollektion Dekorativ ermöglicht absolute Designfreiheit auch in Bereichen, in denen antibakterielle Eigenschaften gefordert sind.
- antibakterielle Oberflächeneigenschaft im bewährten Dekor- und Materialverbund
- Für den Einsatz in öffentlichen Gebäuden: antibakterielle Oberflächeneigenschaft auch bei schwer entflammaren Produkten (Flammex) und feuchtebeständigen Produkten (Hydro) gegeben.


# Dekorspan Weiß und Unifarben






## Weiß und Unifarben

Passende ABS-Kanten  
ab 1 lfm lieferbar



gemäß EN 14322; P2 nach EN 312; E1 nach EN 16516; **Oberfläche:** melaminharzbeschichtet (teilweise mit Mehrblattaufbau) bei ST30 melaminharzbeschichtet mit Schutzfolie; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>W911 SM Cremeweiss</b>	8	HEGA50911A	11,65
	19	HEGA50911A	13,95
	25	HEGA50911A	18,40
<b>W911 ST2 Cremeweiss</b>	19	HEGA50911C	13,95
<b>W911 ST15 Cremeweiss</b>	8	HEGA50911F	11,65
	19	HEGA50911F	13,95
	25	HEGA50911F	18,40
<b>W980 SM Platinweiss<sup>XL</sup></b>	8	HEGA50975A	11,65
	10	HEGA50975A	11,95
	12	HEGA50975A	12,25
	16	HEGA50975A	13,25
	19	HEGA50975A	13,95
	22	HEGA50975A	15,85
	25	HEGA50975A	18,40
	28	HEGA50975A	19,85
	38	HEGA50975A	28,10
<b>W980 ST2 Platinweiss<sup>XL</sup></b> 	8	HEGA50975C	11,65
	10	HEGA50975C	11,95
	12	HEGA50975C	12,25
	16	HEGA50975C	13,25
	19	HEGA50975C	13,95
	22	HEGA50975C	15,85
	25	HEGA50975C	18,40
	28	HEGA50975C	19,85
	38	HEGA50975C	28,10
<b>W980 ST15 Platinweiss<sup>XL</sup></b>	8	HEGA50980F	11,65
	10	HEGA50980F	11,95
	12	HEGA50980F	12,25
	16	HEGA50980F	13,25
	19	HEGA50980F	13,95
	22	HEGA50980F	15,85
	25	HEGA50980F	18,40
	28	HEGA50980F	19,85
	38	HEGA50980F	28,10
<b>W980 ST9 Platinweiss</b>	8	HEGA50980L	11,65
	16	HEGA50980L	13,25
	19	HEGA50980L	13,95
	25	HEGA50980L	18,40

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>W990 ST9 Kristallweiss</b>	8	HEGA50990L	12,90
	10	HEGA50990L	13,25
	12	HEGA50990L	13,55
	16	HEGA50990L	14,50
	19	HEGA50990L	14,10
	22	HEGA50990L	17,15
	25	HEGA50990L	19,65
<b>W1000 SM Premiumweiss</b> 	8	HEGA51000A	14,50
	19	HEGA51000A	17,70
	25	HEGA51000A	21,80
<b>W1000 ST38 Premiumweiss Synchronpore</b>	19,6	HEGA51000K	32,25
<b>W1000 ST9 Premiumweiss<sup>XL</sup></b> 	8	HEGA51000L	13,45
	10	HEGA51000L	14,05
	12	HEGA51000L	14,60
	16	HEGA51000L	15,80
	19	HEGA51000L	16,65
	22	HEGA51000L	18,45
	25	HEGA51000L	20,20
	28	HEGA51000L	21,95
	38	HEGA51000L	28,40
	<b>W1000 ST30 Premiumweiss</b> 	19	HEGA51000R
<b>W1000 ST19 Premiumweiss</b>	19	HEGA51000U	27,95
<b>W1100 ST9 Alpinweiss</b>	8	HEGA51100L	20,45
	16	HEGA51100L	22,70
	19	HEGA51100L	24,35
	25	HEGA51100L	28,05
	<b>W1100 ST30 Alpinweiss</b>	19	HEGA51100R
<b>W1200 ST9 Porzellan</b>	8	HEGA51200L	20,75
	19	HEGA51200L	24,35
	25	HEGA51200L	28,50
<b>W1300 ST9 Polarweiss</b>	19	HEGA51300L	24,35
<b>U104 ST9 Alabasterweiss</b>	8	HEGA50104L	20,75
	19	HEGA50104L	24,35
	25	HEGA50104L	28,40

MC: BSEG + Dekor

**Preisvorteil bei Paketabnahme von 8/12/24 Platten**  
W980 SM/ST2/ST15/ST9, W990 ST9 oder  
W1000 ST9 jeweils in 2800 x 2070 x 19 mm

Preise in € zzgl. MwSt.; <sup>XL</sup> Dekor auch als Großformat am Lager (S. 72). Als  feuchtehemmende und  Brandschutzplatte erhältlich (S. 93)

 mit passender Aktzentkante (Seite 83)

# Dekorspan Weiß und Unifarben

## Weiß und Unifarben

gemäß EN 14322; P2 nach EN 312; E1 nach EN 16516; **Oberfläche:** melaminharzbeschichtet; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Passende ABS-Kanten  
ab 1 lfm lieferbar

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
U107 ST9 Samtgelb	19	HEGA50107L	28,35
U108 ST9 Vanillegelb	19	HEGA50108L	27,95
U113 ST9 Cottonbeige	19	HEGA50113L	24,35
U114 ST9 Brillantgelb	19	HEGA50114L	27,95
U131 ST9 Zitrusgelb	19	HEGA50131L	27,95
U140 ST9 Safrangelb	19	HEGA50140L	27,95
U146 ST9 Maisgelb	19	HEGA50146L	27,95
U156 ST9 Sandbeige	8	HEGA50156L	22,70
	19	HEGA50156L	26,10
	25	HEGA50156L	30,10
U163 ST9 Currygelb	19	HEGA50163L	27,95
U200 ST9 Beige	19	HEGA50200L	26,10
U201 ST9 Kieselgrau	19	HEGA50201L	26,10
U201 ST19 Kieselgrau	19	HEGA50201U	27,95
U216 ST9 Camebeige	19	HEGA50216L	24,35
U222 ST9 Cremabeige	8	HEGA50222L	22,70
	19	HEGA50222L	26,10
	25	HEGA50222L	30,10
U232 ST9 Nude apricot	19	HEGA50232L	27,40
U311 ST9 Burgundrot	19	HEGA50311L	27,95
U313 ST9 Weissrose	19	HEGA50313L	27,95
U321 ST9 Chinarot	19	HEGA50321L	27,95
U323 ST9 Signalrot	19	HEGA50323L	27,95
U325 ST9 Antikrosa	19	HEGA50325L	27,40
U328 ST9 Lipstickrot	19	HEGA50328L	27,95
U330 ST9 Aubergineviolett	19	HEGA50330L	27,95
U332 ST9 Orange	19	HEGA50332L	27,95
U337 ST9 Fuchsiarot	19	HEGA50337L	27,95
U340 ST9 Sorbetorange	19	HEGA50340L	27,95
U350 ST9 Sienaorange	19	HEGA50350L	27,95
U363 ST9 Flamingopink	19	HEGA50363L	27,95
U390 ST9 Indianrot	19	HEGA50390L	27,95
U399 ST9 Granatrot	19	HEGA50399L	27,40
U400 ST9 Zartviolett	19	HEGA50400L	27,95
U404 ST9 Krokusviolett	19	HEGA50404L	27,95
U414 ST9 Dunkelviolett	19	HEGA50414L	27,95
U420 ST9 Lila	19	HEGA50420L	27,95
U430 ST9 Violett	19	HEGA50430L	27,95
U500 ST9 Gletscherblau	19	HEGA50500L	27,95

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
U504 ST9 Alpenseebrau	19	HEGA50504L	27,95
U507 ST9 Rauchblau	19	HEGA50507L	27,95
U515 ST9 Französischblau	19	HEGA50515L	27,95
U522 ST9 Horizontblau	19	HEGA50522L	27,95
U525 ST9 Delftblau	19	HEGA50525L	27,95
U533 ST9 Polarblau	19	HEGA50533L	27,95
U540 ST9 Denimblau	19	HEGA50540L	27,95
U560 ST9 Tiefseeblau	19	HEGA50560L	27,95
U570 ST9 Nachtblau	19	HEGA50570L	27,95
U599 ST9 Indigoblau	19	HEGA50599L	27,95
U600 ST9 Maigrün	19	HEGA50600L	27,40
U606 ST9 Waldgrün	19	HEGA50606L	27,95
U608 ST9 Pistaziengrün	19	HEGA50608L	27,95
U617 ST9 Wasabigrün	19	HEGA50617L	27,95
U626 ST9 Kiwigrün	19	HEGA50626L	27,95
U630 ST9 Limonengrün	19	HEGA50630L	27,95
U633 ST9 Türkisgrün	19	HEGA50633L	27,40
U636 ST9 Fjordgrün	19	HEGA50636L	27,95
U646 ST9 Niagaragrün	19	HEGA50646L	27,95
U650 ST9 Farngrün	19	HEGA50650L	27,95
U655 ST9 Smaragdgrün	19	HEGA50655L	27,95
U660 ST9 Amazonasgrün	19	HEGA50660L	27,95
U702 ST9 Kaschmirgrau	8	HEGA50702L	22,70
	19	HEGA50702L	26,10
	25	HEGA50702L	30,10
U705 ST9 Angoragrü	19	HEGA50705L	26,10
U707 ST9 Seidengrau	19	HEGA50707L	26,10
U708 ST9 Hellgrau <sup>XL</sup>	8	HEGA50708L	13,85
	10	HEGA50708L	14,45
	12	HEGA50708L	15,10
	16	HEGA50708L	16,35
	19	HEGA50708L	17,35
	22	HEGA50708L	19,20
	25	HEGA50708L	21,10
	28	HEGA50708L	23,00
	38	HEGA50708L	30,00
U717 ST9 Dakargrau	19	HEGA50717L	27,95

Preisvorteil bei Paketabnahme von 8/12/24 Platten  
U708 ST9 in 2800 x 2070 x 19 mm

MC: BSEG + Dekor

Preise in € zzgl. MwSt.; <sup>XL</sup> Dekor auch als Großformat am Lager (S. 72). Als feuchtheimende und Brandschutzplatte erhältlich (S. 93)



Passende ABS-Kanten  
ab 1 lfm lieferbar

## Weiß und Unifarben

gemäß EN 14322; P2 nach EN 312; E1 nach EN 16516; **Oberfläche:** melaminharzbeschichtet (teilweise mit Mehrblattaufbau); antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>U727 ST9 Steingrau</b>	8	HEGA50727L	20,75
	19	HEGA50727L	24,35
	25	HEGA50727L	28,50
<b>U732 ST9 Staubgrau</b>	8	HEGA50732L	20,75
	16	HEGA50732L	23,00
	19	HEGA50732L	24,35
25	HEGA50732L	28,50	
<b>U740 ST9 Taupe dunkel</b>	19	HEGA50740L	26,10
<b>U741 ST9 Lavagrau</b>	8	HEGA50741L	22,70
	19	HEGA50741L	26,10
<b>U748 ST9 Trüffelbraun</b>	19	HEGA50748L	26,10
<b>U750 ST9 Lichtgrau</b>	19	HEGA50750L	24,35
<b>U763 ST9 Perlgrau</b>	8	HEGA50763L	22,70
	16	HEGA50763L	24,80
	19	HEGA50763L	26,10
	25	HEGA50763L	30,10
<b>U767 ST9 Cubanitgrau</b>	19	HEGA50767L	26,10
<b>U775 ST9 Weissgrau</b>	8	HEGA50775L	20,75
	19	HEGA50775L	24,35
	25	HEGA50775L	28,50
<b>U780 ST9 Monumentgrau</b>	19	HEGA50780L	26,10
<b>U788 ST9 Arktisgrau</b>	8	HEGA50788L	22,35
	19	HEGA50788L	26,10
<b>U807 ST9 Nougatbraun</b>	19	HEGA50807L	27,95
<b>U818 ST9 Dunkelbraun</b>	19	HEGA50818L	27,95
<b>U830 ST9 Nude karamell</b>	19	HEGA50830L	27,40
<b>U899 ST9 Softschwarz</b>	8	HEGA50899L	22,35
	16	HEGA50899L	24,40
	19	HEGA50899L	26,10
	25	HEGA50899L	29,65
<b>U960 ST9 Onyxgrau</b>	8	HEGA50960L	20,75
	16	HEGA50960L	22,70
	19	HEGA50960L	24,35
	25	HEGA50960L	28,50

MC: BSEG + Dekor

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>U961 ST2 Graphitschwarz<sup>XL</sup></b> 	8	HEGA50961C	14,50
	16	HEGA50961C	16,80
	19	HEGA50961C	17,70
	25	HEGA50961C	21,80
	38	HEGA50961C	30,65
<b>U961 ST9 Graphitschwarz</b>	8	HEGA50961L	14,30
	19	HEGA50961L	17,70
	25	HEGA50961L	21,80
<b>U961 ST19 Graphitschwarz</b>	19	HEGA50961U	27,95
<b>U963 ST9 Diamantgrau</b>	8	HEGA50963L	20,75
	16	HEGA50963L	23,00
	19	HEGA50963L	24,35
25	HEGA50963L	28,50	
<b>U968 ST9 Karbongrau</b>	19	HEGA50968L	26,10
<b>U989 ST9 Schwarzbraun</b>	19	HEGA50989L	27,95
<b>U998 ST38 Shadow Black Synchronpore</b>	19,6	HEGA50998K	32,25
<b>U999 ST2 Schwarz<sup>XL</sup></b> 	8	HEGA50999C	13,85
	10	HEGA50999C	14,45
	16	HEGA50999C	16,35
	19	HEGA50999C	17,35
	25	HEGA50999C	21,10
38	HEGA50999C	30,00	
<b>U999 ST12 Schwarz</b>	19	HEGA50999D	27,95
<b>U999 ST9 Schwarz</b> 	8	HEGA50999L	13,35
	16	HEGA50999L	16,35
	19	HEGA50999L	17,35
	25	HEGA50999L	21,10
<b>U999 ST19 Schwarz</b>	19	HEGA50999U	27,95
<b>U999 ST20 Schwarz</b> 	19	HEGA50999Y	28,50

**Preisvorteil bei Paketabnahme von 8/12/24 Platten**  
U961/ U999 ST2 in 2800 x 2070 x 19 mm

Preise in € zzgl. MwSt.; <sup>XL</sup> Dekor auch als Großformat am Lager (S. 72). Als feuchtehemmende und Brandschutzplatte erhältlich (S. 93)



mit passender Aktzentkante (Seite 83)

# Dekorspan Weiß und Unifarben / Holzreproduktionen

## Weiß und Unifarben Großformat

gemäß EN 14322; P2 nach EN 312; E1 nach EN 16516; **Oberfläche:** melaminharzbeschichtet antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Passende ABS-Kanten  
ab 1 lfm lieferbar


Ausführung	Stärke in mm	3300 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>	4110 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>W980 SM Platinweiss</b>	<b>19</b>	HEGA50975A	15,45	HEGA50975A	15,15
<b>W980 ST2 Platinweiss</b>	<b>19</b>	HEGA50975C	15,45	HEGA50975C	15,15
<b>W980 ST15 Platinweiss</b>	<b>19</b>	HEGA50980F	15,45	HEGA50980F	15,15
<b>W1000 ST9 Premiumweiss</b> 	<b>19</b>	HEGA51000L	20,30	HEGA51000L	18,45
<b>U708 ST9 Hellgrau</b>	<b>19</b>	HEGA50708L	19,60	HEGA50708L	19,25
<b>U961 ST2 Graphitschwarz</b>	<b>19</b>	HEGA50961C	20,00	HEGA50961C	19,65
<b>U999 ST2 Schwarz</b> 	<b>19</b>	HEGA50999C	19,60	HEGA50999C	19,25

MC: BSEG + Dekor





## Holzreproduktionen

gemäß EN 14322; P2 nach EN 312; E1 nach EN 16516; **Oberfläche:** melaminharzbeschichtet (teilweise mit Mehrblattaufbau); antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)


Passende ABS-Kanten  
ab 1 lfm lieferbar

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>H1113 ST10 Kansas Eiche braun</b>	<b>19</b>	HEGA511131	27,40
<b>H1115 ST12 Bamenda greige</b>	<b>19</b>	HEGA51115D	27,40
<b>H1122 ST22 Whitewood</b>	<b>19</b>	HEGA51122M	27,40
<b>H1123 ST22 Graphitwood</b>	<b>19</b>	HEGA51123M	27,40
<b>H1137 ST12 Sorano Eiche schwarzbraun</b>	<b>19</b>	HEGA51137D	27,40
<b>H1145 ST10 Bardolino Eiche natur</b>	<b>8</b>	HEGA511451	14,95
	<b>19</b>	HEGA511451	18,20
	<b>25</b>	HEGA511451	22,25
<b>H1146 ST10 Bardolino Eiche grau</b>	<b>19</b>	HEGA511461	27,40
<b>H1150 ST10 Arizona Eiche grau</b>	<b>8</b>	HEGA511501	23,30
	<b>19</b>	HEGA511501	27,40
	<b>25</b>	HEGA511501	31,40
<b>H1151 ST10 Arizona Eiche braun</b>	<b>19</b>	HEGA511511	27,40
<b>H1176 ST37 Halifax Eiche weiss Synchronpore</b> 	<b>8,6</b>	HEGA51176W	28,50
	<b>19,6</b>	HEGA51176W	32,25
	<b>25,6</b>	HEGA51176W	36,30

MC: BSEG + Dekor

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>H1180 ST37 Halifax Eiche natur Synchronpore</b> 	<b>8,6</b>	HEGA51180W	28,50
	<b>19,6</b>	HEGA51180W	32,25
	<b>25,6</b>	HEGA51180W	36,30
	<b>38,6</b>	HEGA51180W	44,85
<b>H1181 ST37 Halifax Eiche tabak Synchronpore</b> 	<b>8,6</b>	HEGA51181W	28,50
	<b>19,6</b>	HEGA51181W	32,25
	<b>25,6</b>	HEGA51181W	36,30
<b>H1199 ST12 Thermo Eiche schwarzbraun</b>	<b>19</b>	HEGA51199D	25,25
<b>H1210 ST33 Tossini Ulme greige Synchronpore</b> 	<b>19,6</b>	HEGA51210J	32,25
<b>H1212 ST33 Tossini Ulme braun Synchronpore</b> 	<b>19,6</b>	HEGA51212J	32,25
<b>H1250 ST36 Esche Navarra</b>	<b>19,6</b>	HEGA51250V	30,05
<b>H1251 ST19 Branson Robinie naturbraun</b>	<b>19</b>	HEGA51251U	28,55
<b>H1252 ST19 Branson Robinie greige</b>	<b>19</b>	HEGA51252U	28,55
<b>H1253 ST19 Branson Robinie trüffelbraun</b>	<b>19</b>	HEGA51253U	28,55

Preisvorteil bei Paketabnahme von 8/12/24 Platten  
H1145 ST10 in 2800 x 2070 x 19 mm

Preise in € zzgl. MwSt.;  mit passender Aktzentkante (ab Seite 83)







Passende ABS-Kanten  
ab 1 lfm lieferbar

## Holzreproduktionen

gemäß EN 14322; P2 nach EN 312; E1 nach EN 16516; **Oberfläche:** melaminharzbeschichtet (teilweise mit Mehrblattaufbau); antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
H1277 ST9 Lakeland Akazie hell	8	HEGA51277L	23,00
	19	HEGA51277L	26,35
	25	HEGA51277L	30,30
H1298 ST22 Lyon Esche sandbeige	19	HEGA51298M	27,40
H1312 ST10 Whiteriver Eiche sandbeige	19	HEGA51312I	27,95
H1313 ST10 Whiteriver Eiche graubraun	19	HEGA51313I	27,95
H1318 ST10 Wildeiche natur	8	HEGA51318I	23,90
	19	HEGA51318I	27,95
	25	HEGA51318I	32,10
H1330 ST10 Santa Fe Eiche vintage	19	HEGA51330I	28,55
H1331 ST10 Santa Fe Eiche grau	19	HEGA51331I	28,55
H1334 ST9 Sorana Eiche naturhell	8	HEGA51334L	23,00
	19	HEGA51334L	26,35
	25	HEGA51334L	30,30
H1336 ST37 Halifax Eiche lasiert sandgrau Synchronpore	19,6	HEGA51336W	32,25
	H1344 ST32 Sherman Eiche cognacbraun Synchronpore	19,6	HEGA51344S
H1345 ST32 Sherman Eiche grau Synchronpore	19,6	HEGA51345S	32,25
	H1346 ST32 Sherman Eiche anthrazit Synchronpore	19,6	HEGA51346S
H1377 ST36 Orleans Eiche sandbeige	19,6	HEGA51377V	30,05
H1379 ST36 Orleans Eiche braun	19,6	HEGA51379V	30,05
H1387 ST10 Denver Eiche graphit	19	HEGA51387I	25,25
H1399 ST10 Denver Eiche trüffelbraun	19	HEGA51399I	27,40
H1400 ST36 Stadtholz	19,6	HEGA51400V	30,05
H1401 ST22 Cascina Pinie	19	HEGA51401M	27,40
H1424 ST22 Fineline creme	19	HEGA51424M	27,40
H1486 ST36 Pasadena Pinie	19	HEGA51486V	30,05
H1487 ST22 Bramberg Fichte	8	HEGA51487M	21,55
	19	HEGA51487M	25,25
	25	HEGA51487M	29,65
H1511 ST15 Bavaria Buche	8	HEGA51511F	21,55
	19	HEGA51511F	25,25
	25	HEGA51511F	29,65

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
H1518 ST15 Buche natur	19	HEGA51518F	26,35
H1582 ST15 Ellmau Buche	8	HEGA51582F	14,95
	16	HEGA51582F	17,50
	19	HEGA51582F	18,45
	25	HEGA51582F	22,25
H1615 ST9 Kirschbaum Verona	19	HEGA51615L	25,25
H1636 ST12 Locarno Kirschbaum	19	HEGA51636D	27,40
H1701 ST33 Tossini Ulme weiss Synchronpore	19,6	HEGA51701J	32,25
	H1702 ST33 Tossini Ulme dunkelbraun Synchronpore	19,6	HEGA51702J
H1710 ST10 Kentucky Chestnut sand	19	HEGA51710I	27,95
H1714 ST19 Lincoln Nussbaum	19	HEGA51714U	28,55
H1733 ST9 Mainau Birke	8	HEGA51733L	21,55
	19	HEGA51733L	25,25
	25	HEGA51733L	29,65
H1887 ST9 Starnberg Ahorn natur	8	HEGA51887L	22,70
	19	HEGA51887L	26,35
	25	HEGA51887L	30,30
H2033 ST10 Hunton Eiche dunkel	8	HEGA52033I	23,90
	19	HEGA52033I	27,95
	25	HEGA52033I	32,10
H3012 ST22 Coco Bolo natur	19	HEGA53012M	27,40
H3058 ST22 Mali Wenge	19	HEGA53058M	27,40
H3090 ST22 Shorewood	19	HEGA53090M	26,35
H3131 ST12 Davos Eiche natur	19	HEGA53131D	26,35
H3133 ST12 Davos Eiche trüffelbraun	8	HEGA53133D	23,00
	19	HEGA53133D	26,35
	25	HEGA53133D	30,30
H3146 ST19 Lorenzo Eiche beigegraun	19	HEGA53146U	28,55
H3154 ST36 Charleston Eiche dunkelbraun	19,6	HEGA53154V	30,05
H3156 ST12 Corbridge Eiche grau	19	HEGA53156D	27,40
H3157 ST12 Vicenza Eiche	19	HEGA53157D	27,40
H3158 ST19 Vicenza Eiche grau	19	HEGA53158U	28,55
H3170 ST12 Kendal Eiche natur	19	HEGA53170D	26,35

Preisvorteil bei Paketabnahme von 8/12/24 Platten  
H1582 ST15 in 2800 x 2070 x 19 mm

MC: BSEG + Dekor

Preise in € zzgl. MwSt.; mit passender Aktzentkante (ab Seite 83)

# Dekorspan Holzreproduktionen



## Holzreproduktionen

gemäß EN 14322; P2 nach EN 312; E1 nach EN 16516; **Oberfläche:** melaminharzbeschichtet (teilweise mit Mehrblattaufbau); antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Passende ABS-Kanten  
ab 1 lfm lieferbar

EGGER/CLEAF  
BeColor Dekorspan

Spezialplatten

Kreative Platten

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
H3171 ST12 Kendal Eiche geölt	19	HEGA53171D	27,40
H3176 ST37 Halifax Eiche Zinn	8,6	HEGA53176W	28,50
	19,6	HEGA53176W	32,25
	25,6	HEGA53176W	36,30
H3178 ST37 Halifax Eiche lasiert schwarz Synchronpore	19,6	HEGA53178W	32,25
H3190 ST19 Fineline Metallic anthrazit	19	HEGA53190U	28,55
H3192 ST19 Fineline Metallic braun	19	HEGA53192U	28,55
H3303 ST10 Hamilton Eiche natur	8	HEGA533031	23,30
	19	HEGA533031	27,40
	25	HEGA533031	31,40
H3309 ST28 Gladstone Eiche sandbeige Synchronpore	8,6	HEGA53309P	28,50
	19,6	HEGA53309P	32,25
	25,6	HEGA53309P	36,30
H3325 ST28 Gladstone Eiche tabak Synchronpore	8,6	HEGA53325P	28,50
	19,6	HEGA53325P	32,25
	25,6	HEGA53325P	36,30
H3326 ST28 Gladstone Eiche greige Synchronpore	8,6	HEGA53326P	28,50
	19,6	HEGA53326P	32,25
	25,6	HEGA53326P	36,30
H3330 ST36 Anthor Eiche natur	19,6	HEGA53330V	30,05
H3331 ST10 Nebraska Eiche natur	19	HEGA533311	27,40
H3332 ST10 Nebraska Eiche grau	19	HEGA533321	27,40
H3335 ST28 Gladstone Eiche weiss Synchronpore	19,6	HEGA53335P	32,25
H3342 ST28 Gladstone Eiche sepia Synchronpore	19,6	HEGA53342P	32,25
H3349 ST19 Kaisersberg Eiche	8	HEGA53349U	24,40
	19	HEGA53349U	28,55
	25	HEGA53349U	32,80

MC: BSEG + Dekor

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
H3368 ST9 Lancaster Eiche natur	19	HEGA53368L	27,40
H3395 ST12 Corbridge Eiche natur	8	HEGA53395D	14,95
	19	HEGA53395D	18,45
H3398 ST12 Kendal Eiche cognac	19	HEGA53398D	27,40
H3403 ST38 Berglärche weiss Synchronpore	19,6	HEGA53403K	32,25
	19,6	HEGA53404K	32,25
H3404 ST38 Berglärche braun Synchronpore	19,6	HEGA53404K	32,25
	19,6	HEGA53406K	32,25
H3406 ST38 Berglärche anthrazit Synchronpore	19,6	HEGA53406K	32,25
	19,6	HEGA53408K	32,25
H3430 ST22 Aland Pinie weiss	19	HEGA53430M	27,40
	19	HEGA53433M	27,40
	19	HEGA53450M	27,40
H3450 ST22 Fleetwood weiss	19	HEGA53450M	27,40
H3451 ST22 Fleetwood champagner	19	HEGA53451M	26,35
H3453 ST22 Fleetwood lava	19	HEGA53453M	26,35
H3470 ST22 Astfichte natur	19	HEGA53470M	25,25
H3700 ST10 Pacific Nussbaum natur	19	HEGA537001	27,40
	19	HEGA537021	27,40
H3710 ST12 Carini Nussbaum natur	19	HEGA53710D	27,40
H3730 ST10 Hickory natur	19	HEGA537301	27,40
H3734 ST9 Dijon Nussbaum natur	8	HEGA53734L	23,30
	19	HEGA53734L	27,40
	25	HEGA53734L	31,40
H3840 ST9 Mandal Ahorn natur	8	HEGA53840L	14,95
	19	HEGA53840L	18,45
	25	HEGA53840L	22,25
H3860 ST9 Hard Maple champagne	19	HEGA53860L	27,40

### Preisvorteil bei Paketabnahme von 8/12/24 Platten

H3395 ST12 oder H3840 ST9  
jeweils in 2800 x 2070 x 19 mm

Dekorplatten

# Dekorspan Materialreproduktionen



## Materialreproduktionen

gemäß EN 14322; P2 nach EN 312; E1 nach EN 16516; **Oberfläche:** melaminharzbeschichtet (teilweise mit Mehrblattaufbau); antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Passende ABS-Kanten  
ab 1 lfm lieferbar


Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
F121 ST87 Metal Rock anthrazit	19	HEGA50121Q	28,55
F186 ST9 Chicago Concrete hellgrau	8	HEGA50186L	24,40
	19	HEGA50186L	28,55
	25	HEGA50186L	32,80
F187 ST9 Chicago Concrete dunkelgrau	8	HEGA50187L	24,40
	19	HEGA50187L	28,55
	25	HEGA50187L	32,80
F204 ST9 Carrara Marmor weiss	19	HEGA50204L	27,95
F205 ST9 Pietra Grigia anthrazit	19	HEGA50205L	27,95
F206 ST9 Pietra Grigia schwarz	19	HEGA50206L	27,95
F242 ST10 Jura Schiefer anthrazit	19	HEGA50242I	27,95
F274 ST9 Beton hell	19	HEGA50274L	27,95
F275 ST9 Beton dunkel	19	HEGA50275L	27,40
F302 ST87 Ferro bronze	19	HEGA50302Q	28,55
F313 ST10 Steelcut titangrau	19	HEGA50313I	28,55
F411 ST20 Golden Patina	19	HEGA50411Y	28,55
F416 ST10 Textil beige	19	HEGA50416I	27,95
F417 ST10 Textil grau	19	HEGA50417I	27,95
F424 ST10 Leinen terra	19	HEGA50424I	28,55

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
F433 ST10 Leinen anthrazit	19	HEGA50433I	28,55
F434 ST20 Steelbrush cubanit	19	HEGA50434Y	28,55
F461 ST10 Metal Fabric anthrazit	19	HEGA50461I	28,55
F462 ST20 Metallic indigoblau	19	HEGA50462Y	27,95
F463 ST20 Metallic platingrau	19	HEGA50463Y	27,95
F500 ST20 Inox metallic	8	HEGA50500Y	23,90
	19	HEGA50500Y	27,95
F501 ST2 Aluminium gebürstet	19	HEGA50501C	27,95
F509 ST2 Aluminium	8	HEGA50509I	23,90
	16	HEGA50509I	26,70
	19	HEGA50509I	27,95
F628 ST16 Metal Slate grausilber	19	HEGA50628E	27,95
F629 ST16 Metal Slate schwarzgold	19	HEGA50629E	27,95
F637 ST16 Chromix weiss	19	HEGA50637E	27,95
F638 ST16 Chromix silber	19	HEGA50638E	27,95
F642 ST16 Chromix bronze	19	HEGA50642E	27,95
F784 ST20 Samtgold gebürstet	19	HEGA50784Y	27,95
F812 ST9 Levanto Marmor weiss	19	HEGA50812L	27,95
F823 ST10 Cefalu Beton hell	19	HEGA50823I	27,95

MC: BSEG + Dekor

Schränke und Tischchen F416 ST10 Textil beige, H1714 ST19 Lincoln Nussbaum



Preise in € zzgl. MwSt.;  mit passender Aktzentkante (Seite 83)

EGGER/CLEAF  
BeColor Dekorspan

Spezialplatten

Kreative Platten

Dekorplatten

# Kanten Weiß und Unifarben

## ABS-Kanten Weiß und Unifarben

75 lfm/Rolle; Preis/100 lfm bei Abnahme der ganzen Rolle

Alle 0,8/2 mm starken Kanten  
in individueller Breite  
bis 104 mm erhältlich.

Ausführung	Art.-Nr.	0,8 x 23 mm	0,8 x 33 mm	2 x 23 mm	2 x 29 mm	2 x 33 mm	2 x 43 mm
W911 SM Cremeweiss	HEGX20911A	42,20		52,10	119,70		
W911 ST2 Cremeweiss	HEGX20911C	46,05		72,20			
W911 ST15 Cremeweiss	HEGX20911F	46,05		52,10	119,70*		
W980 SM Platinweiss (0,4 x 23 mm S. 77)	HEGX20975A	42,20	105,90	52,10	107,40* <sup>2</sup>	125,00	202,00*
W980 ST2 Platinweiss (0,4 x 23 mm S. 77)	HEGX20975C	42,20	105,90	52,10	107,40* <sup>2</sup>	125,00	202,00*
W980 ST9 Platinweiss (keine Original-EGGER-Kante)	HBEX20980L	28,60		48,25	63,05* <sup>2</sup>		
W980 ST15 Platinweiss (0,4 x 23 mm S. 77)	HEGX20980F	42,20	105,90	52,10	107,40* <sup>2</sup>	125,00	202,00*
W990 ST9 Kristallweiss	HEGX20990L	42,15		49,35	107,25* <sup>2</sup>	124,10	200,70*
W1000 SM Premiumweiss (keine Original-EGGER-Kante)	HBEX21000A	28,60* <sup>1</sup>		50,25	70,85*		
W1000 ST9 Premiumweiss (0,4 x 23 mm S. 77)	HEGX21000L	39,95	100,25	49,35	101,70* <sup>2</sup>	117,70	190,35*
W1000 ST19 Premiumweiss	HEGX21000U	46,05		72,20			
W1000 ST30 Premiumweiss (keine Original-EGGER-Kante)	HBEX21000R	101,50		133,00*			
W1000 ST38 Premiumweiss	HEGX21000K			72,20*			
W1100 ST9 Alpinweiss	HEGX21100L	46,05*		72,20*	125,10*		
W1100 ST30 Alpinweiss (keine Original-EGGER-Kante)	HBEX21100R	101,50* <sup>1</sup>		133,00			
W1200 ST9 Porzellan	HEGX21200L	46,05		72,20	151,40		
W1300 ST9 Polarweiss	HEGX21300L	46,05		72,20			
U104 ST9 Alabasterweiss	HEGX20104L	46,05		72,20	125,10		
U107 ST9 Samtgelb	HEGX20107L	46,05		72,20			
U108 ST9 Vanillegelb	HEGX20108L	46,05		72,20			
U113 ST9 Cottonbeige	HEGX20113L	46,05		72,20			
U114 ST9 Brillantgelb	HEGX20114L	46,05		72,20			
U131 ST9 Zitrusgelb	HEGX20131L	46,05		72,20			
U140 ST9 Safrangelb	HEGX20140L	46,05		72,20			
U146 ST9 Maisgelb	HEGX20146L	46,05		72,20			
U156 ST9 Sandbeige	HEGX20156L	46,05		72,20	125,10		
U163 ST9 Currygelb	HEGX20163L	46,05		72,20			
U200 ST9 Beige	HEGX20200L	46,05		72,20			
U201 ST9 Kieselgrau	HEGX20201L	46,05		72,20			
U201 ST19 Kieselgrau	HEGX20201U	46,05		72,20			
U216 ST9 Camebeige	HEGX20216L	46,05		72,20			
U222 ST9 Cremabeige	HEGX20222L	46,05		72,20	125,10		
U232 ST9 Nude apricot	HEGX20232L	46,05		72,20			
U311 ST9 Burgundrot	HEGX20311L	46,05		72,20			
U313 ST9 Weissrose	HEGX20313L	46,05		72,20			
U321 ST9 Chinarot	HEGX20321L	46,05		72,20			
U323 ST9 Signalrot	HEGX20323L	46,05		72,20			
U325 ST9 Antikrosa	HEGX20325L	46,05*		72,20			

MC: UMEG + Dekor

Hinweis: Dekore W1000 ST9 / W980 SM + ST2 + ST15 / U708 ST9 / U961 ST2 / U999 ST2  
auch als 150 m Rollen in 0,8 / 2,0 x 23 mm verfügbar

...bereits ab 1 lfm lieferbar.



Preise in € zzgl. MwSt. | \*<sup>1</sup> 1,0 mm stark | \*<sup>2</sup> 28 mm breit



## ABS-Kanten Weiß und Unifarben

75 lfm/Rolle; Preis/100 lfm bei Abnahme der ganzen Rolle

Alle 0,8/2 mm starken Kanten  
in individueller Breite  
bis 104 mm erhältlich.

Ausführung	Art.-Nr.	0,8 x 23 mm	0,8 x 33 mm	2 x 23 mm	2 x 29 mm	2 x 33 mm	2 x 43 mm
U328 ST9 Lipstickrot	HEGX20328L	46,05		72,20			
U330 ST9 Aubergineviolett	HEGX20330L	46,05		72,20			
U332 ST9 Orange	HEGX20332L	46,05		72,20			
U337 ST9 Fuchsiarot	HEGX20337L	46,05		72,20			
U340 ST9 Sorbetorange	HEGX20340L	46,05		72,20			
U350 ST9 Sienaorange	HEGX20350L	46,05		72,20			
U363 ST9 Flamingopink	HEGX20363L	46,05		72,20			
U390 ST9 Indianrot	HEGX20390L	46,05		72,20			
U399 ST9 Granatrot	HEGX20399L	46,05		72,20			
U400 ST9 Zartviolett	HEGX20400L	46,05		72,20			
U404 ST9 Krokusviolett	HEGX20404L	46,05		72,20			
U414 ST9 Dunkelviolett	HEGX20414L	46,05		72,20			
U420 ST9 Lila	HEGX20420L	46,05		72,20			
U430 ST9 Violett	HEGX20430L	46,05		72,20			
U500 ST9 Gletscherblau	HEGX20500L	46,05		72,20			
U504 ST9 Alpenseebau	HEGX20504L	46,05		72,20			
U507 ST9 Rauchblau	HEGX20507L	46,05		72,20			
U515 ST9 Französischblau	HEGX20515L	46,05		72,20			
U522 ST9 Horizontblau	HEGX20522L	46,05		72,20			
U525 ST9 Delftblau	HEGX20525L	46,05		72,20			
U533 ST9 Polarblau	HEGX20533L	46,05		72,20			
U540 ST9 Denimblau	HEGX20540L	46,05		72,20			
U560 ST9 Tiefseeblau	HEGX20560L	46,05		72,20			
U570 ST9 Nachtblau	HEGX20570L	46,05		72,20			
U599 ST9 Indigoblau	HEGX20599L	46,05		72,20			
U600 ST9 Maigrün	HEGX20600L	46,05		72,20			
U606 ST9 Waldgrün	HEGX20606L	46,05		72,20			
U608 ST9 Pistaziengrün	HEGX20608L	46,05		72,20			
U617 ST9 Wasabigrün	HEGX20617L	46,05		72,20			
U626 ST9 Kiwigrün	HEGX20626L	46,05		72,20			
U630 ST9 Limonengrün	HEGX20630L	46,05		72,20			
U633 ST9 Türkisgrün	HEGX20633L	46,05		72,20			
U636 ST9 Fjordgrün	HEGX20636L	46,05		72,20			
U646 ST9 Niagaragrün	HEGX20646L	46,05		72,20			
U650 ST9 Farngrün	HEGX20650L	46,05		72,20			
U655 ST9 Smaragdgrün	HEGX20655L	46,05		72,20			
U660 ST9 Amazonasgrün	HEGX20660L	46,05		72,20			

MC: UMEG + Dekor

...bereits ab 1 lfm lieferbar.



Preise in € zzgl. MwSt. | \*2 28 mm breit

EGGER/CLEAF  
BeColor Dekorspan

Spezialplatten

Kreative Platten

Dekorplatten

# Kanten Weiß und Unifarben

## ABS-Kanten Weiß und Unifarben

75 lfm/Rolle; Preis/100 lfm bei Abnahme der ganzen Rolle

Alle 0,8/2 mm starken Kanten  
in individueller Breite  
bis 104 mm erhältlich.

Ausführung			Art.-Nr.	0,8 x 23 mm	0,8 x 33 mm	2 x 23 mm	2 x 29 mm	2 x 33 mm	2 x 43 mm
U702	ST9	Kaschmirgrau	HEGX20702L	46,05		72,20	125,10		
U705	ST9	Angoragrau	HEGX20705L	46,05		72,20			
U707	ST9	Seidengrau	HEGX20707L	46,05		72,20			
U708	ST9	Hellgrau (0,4 x 23 mm S. 77)	HEGX20708L	42,20	106,50	52,10	108,00*2	125,00	202,00
U717	ST9	Dakargrau	HEGX20717L	46,05		72,20			
U727	ST9	Steingrau	HEGX20727L	46,05		72,20	125,10		
U732	ST9	Staubgrau	HEGX20732L	46,05		72,20	125,10		
U740	ST9	Taupe dunkel	HEGX20740L	46,05		72,20			
U741	ST9	Lavagrau	HEGX20741L	46,05		72,20			
U748	ST9	Trüffelbraun	HEGX20748L	46,05		72,20			
U750	ST9	Lichtgrau	HEGX20750L	46,05		72,20			
U763	ST9	Perlgrau	HEGX20763L	46,05		72,20	125,10		
U767	ST9	Cubanitgrau	HEGX20767L	46,05		72,20			
U775	ST9	Weissgrau	HEGX20775L	46,05		72,20	125,10		
U780	ST9	Monumentgrau	HEGX20780L	46,05		72,20			
U788	ST9	Arktisgrau	HEGX20788L	46,05		72,20			
U807	ST9	Nougatbraun	HEGX20807L	46,05		72,20			
U818	ST9	Dunkelbraun	HEGX20818L	46,05		72,20			
U830	ST9	Nude karamell	HEGX20830L	46,05		72,20			
U899	ST9	Softschwarz	HEGX20899L	46,05		72,20	125,10		
U960	ST9	Onyxgrau	HEGX20960L	46,05		72,20	125,10		
U961	ST2	Graphitschwarz	HEGX20961C	42,20		52,10	125,10		202,00
U961	ST9	Graphitschwarz (keine Original-EGGER-Kante)	HBEX20961L	47,30		62,70	119,60*2		
U961	ST19	Graphitschwarz	HEGX20961U	46,05		72,20			
U963	ST9	Diamantgrau	HEGX20963L	46,05		72,20	125,10		
U968	ST9	Karbondgrau	HEGX20968L	46,05		72,20			
U989	ST9	Schwarzbraun	HEGX20989L	46,05		72,20			
U998	ST38	Shadow Black	HEGX20998K	46,05*		72,20*			
U999	ST2	Schwarz	HEGX20999C	42,20		52,10	125,10		202,00
U999	ST9	Schwarz (keine Original-EGGER-Kante)	HBEX20999L	47,30*1		62,70	125,10*2		
U999	ST12	Schwarz	HEGX20999D	46,05		72,20			
U999	ST19	Schwarz	HEGX20999U	46,05		72,20*			

MC: UMEG + Dekor



**Ab sofort** haben Sie die Möglichkeiten,  
abgerollte Kanten direkt bei uns  
unter [www.bestelloplus.de](http://www.bestelloplus.de) zu bestellen.

...bereits ab 1 lfm lieferbar.





## ABS-Dünnkanten Weiß und Unifarben

200 lfm/Rolle; Preis/100 lfm bei Rollenabnahme

Ausführung	Art.-Nr.	0,4 x 23 mm
<b>W980 SM Platinweiss</b>	HEGX20975A	26,60
<b>W980 ST2 Platinweiss</b>	HEGX20975C	26,60
<b>W980 ST15 Platinweiss</b>	HEGX20980F	26,60

MC: UMEG + Dekor

Ausführung	Art.-Nr.	0,4 x 23 mm
<b>W1000 ST9 Premiumweiss</b>	HEGX21000L	21,85
<b>U708 ST9 Hellgrau</b>	HEGX20708L	26,60

## ABS-Kante Weiß und Unifarben (keine Original-EGGER-Kante)

Preis/100 lfm bei Rollenabnahme

Alle 0,8/2 mm starken Kanten  
in individueller Breite  
bis 104 mm erhältlich.

passend zu	Art.-Nr.	0,8 x 23 mm 150 m/Rolle	0,8 x 28 mm 150 m/Rolle	2 x 20 mm 75 m/Rolle	2 x 23 mm 75 m/Rolle	2 x 28 mm 75 m/Rolle	2 x 33 mm 75 m/Rolle	2 x 43 mm 25 m/Rolle
<b>W980 SM Platinweiss</b>	QDOAW00391	33,10			51,25			
<b>W980 ST2 Platinweiss</b>	QDOAW00393	32,15	41,65	51,95	51,25*	73,00	85,55	111,80
<b>U999 ST2 Schwarz</b>	QDOAS00111	33,75			52,30			
<b>U999 ST9 Schwarz</b>	HBEX20999L				62,70	95,00		

\* auch als 150 m/Rolle | MC: UMSI

...bereits ab 1 lfm lieferbar.



Regalblock F204 ST9 Carrara Marmor weiss, U999 ST9 Schwarz, Duo-Kante F8922



Preise in € zzgl. MwSt.

# Kanten Holzreproduktionen

## ABS-Kanten Holzreproduktionen

75 lfm/Rolle; Preis/100 lfm bei Abnahme der ganzen Rolle

Alle 0,8/2 mm starken Kanten  
in individueller Breite  
bis 104 mm erhältlich.

Ausführung	Art.-Nr.	0,8 x 23 mm	2 x 23 mm	2 x 29 mm	2 x 33 mm	2 x 43 mm
H1113 ST10 Kansas Eiche braun	HEGX211131	62,90	103,50			
H1115 ST12 Bamenda greige	HEGX21115D	62,90	103,50			
H1122 ST22 Whitewood	HEGX21122M	62,90	103,50			
H1123 ST22 Graphitwood	HEGX21123M	62,90	103,50			
H1137 ST12 Sorano Eiche schwarzbraun	HEGX21137D	62,90	103,50			
H1145 ST10 Bardolino Eiche natur	HEGX21145I	62,90	80,50	151,40		
H1146 ST10 Bardolino Eiche grau	HEGX21146I	62,90	103,50			
H1150 ST10 Arizona Eiche grau	HEGX21150I	62,90	103,50	151,40		
H1151 ST10 Arizona Eiche braun	HEGX21151I	62,90	103,50			
H1176 ST37 Halifax Eiche weiss	HEGX21176W	62,90	103,50	151,40		
H1180 ST37 Halifax Eiche natur	HEGX21180W	62,90	103,50	151,40		272,50
H1181 ST37 Halifax Eiche tabak	HEGX21181W	62,90	103,50	151,40		
H1199 ST12 Thermo Eiche schwarzbraun	HEGX21199D	62,90	103,50			
H1210 ST33 Tossini Ulme greige	HEGX21210J	62,90	103,50			
H1212 ST33 Tossini Ulme braun	HEGX21212J	62,90	103,50			
H1250 ST36 Esche Navarra	HEGX21250V	62,90	103,50			
H1251 ST19 Branson Robinie naturbraun	HEGX21251U	62,90	103,50			
H1252 ST19 Branson Robinie greige	HEGX21252U	62,90	103,50			
H1253 ST19 Branson Robinie trüffelbraun	HEGX21253U	62,90	103,50			
H1277 ST9 Lakeland Akazie hell	HEGX21277L	62,90	103,50	151,40		
H1298 ST22 Lyon Esche sandbeige	HEGX21298M	62,90	103,50			
H1312 ST10 Whiteriver Eiche sandbeige	HEGX21312I	62,90	103,50			
H1313 ST10 Whiteriver Eiche graubraun	HEGX21313I	62,90	103,50			
H1318 ST10 Wildeiche natur	HEGX21318I	62,90	103,50	151,40		
H1330 ST10 Santa Fe Eiche vintage	HEGX21330I	62,90	103,50			
H1331 ST10 Santa Fe Eiche grau	HEGX21331I	62,90	103,50			
H1334 ST9 Sorano Eiche naturhell	HEGX21334L	62,90	103,50	151,40		
H1336 ST37 Halifax Eiche lasiert sandgrau	HEGX21336W	62,90	103,50			
H1344 ST32 Sherman Eiche cognacbraun	HEGX21344S	62,90	103,50			
H1345 ST32 Sherman Eiche grau	HEGX21345S	62,90	103,50			
H1346 ST32 Sherman Eiche anthrazit	HEGX21346S	62,90	103,50			
H1377 ST36 Orleans Eiche sand	HEGX21377V	62,90	103,50			
H1379 ST36 Orleans Eiche braun	HEGX21379V	62,90	103,50			
H1387 ST10 Denver Eiche graphit	HEGX21387I	62,90	103,50			
H1399 ST10 Denver Eiche trüffelbraun	HEGX21399I	62,90	103,50			
H1400 ST36 Stadtholz	HEGX21400V	62,90	103,50			
H1401 ST22 Cascina Pinie	HEGX21401M	62,90	103,50			
H1424 ST22 Finition creme	HEGX21424M	62,90	103,50			

MC: UMEG + Dekor

...bereits ab 1 lfm lieferbar.



Preise in € zzgl. MwSt.





## ABS-Kanten Holzreproduktionen

75 lfm/Rolle; Preis/100 lfm bei Abnahme der ganzen Rolle

Alle 0,8/2 mm starken Kanten  
in individueller Breite  
bis 104 mm erhältlich.

Ausführung	Art.-Nr.	0,8 x 23 mm	2 x 23 mm	2 x 29 mm	2 x 33 mm	2 x 43 mm
H1486 ST36 Pasadena Pinie	HEGX21486V	62,90	103,50			
H1487 ST22 Bramberg Fichte	HEGX21487M	62,90	103,50	151,40		
H1511 ST15 Bavaria Buche	HEGX21511F	62,90	62,90	151,40		
H1518 ST15 Buche natur (keine Original-EGGER-Kante)	HBEX21518F	75,90	106,40			
H1582 ST15 Ellmau Buche	HEGX21582F	62,90	80,30	140,50*2	152,50	272,50
H1615 ST9 Kirschbaum Verona	HEGX21615L	62,90	103,50			
H1636 ST12 Locarno Kirschbaum	HEGX21636D	62,90	103,50			
H1701 ST33 Tossini Ulme weiss	HEGX21701J	62,90	103,50			
H1702 ST33 Tossini Ulme dunkelbraun	HEGX21702J	62,90	103,50			
H1710 ST10 Kentucky Chestnut sand	HEGX21710I	62,90	103,50			
H1714 ST19 Lincoln Nussbaum	HEGX21714U	62,90	103,50			
H1733 ST9 Mainau Birke	HEGX21733L	62,90	103,50	151,40		
H1887 ST9 Starnberg Ahorn natur (keine Original-EGGER-Kante)	HBEX21887L	75,90	88,80	131,45		
H2033 ST10 Hunton Eiche dunkel	HEGX22033I	62,90	103,50	151,40		
H3012 ST22 Coco Bolo natur	HEGX23012M	62,90	103,50			
H3058 ST22 Mali Wenge	HEGX23058M	62,90	103,50			
H3090 ST22 Shorewood	HEGX23090M	62,90	103,50			
H3131 ST12 Davos Eiche natur	HEGX23131D	62,90	103,50			
H3133 ST12 Davos Eiche trüffelbraun	HEGX23133D	62,90	103,50	151,40		
H3146 ST19 Lorenzo Eiche beige-grau	HEGX23146U	62,90	103,50			
H3154 ST36 Charleston Eiche dunkelbraun	HEGX23154V	62,90	103,50			
H3156 ST12 Corbridge Eiche grau	HEGX23156D	62,90	103,50			
H3157 ST12 Vicenza Eiche	HEGX23157D	62,90	103,50			
H3158 ST19 Vicenza Eiche grau	HEGX23158U	62,90	103,50			
H3170 ST12 Kendal Eiche natur	HEGX23170D	62,90	103,50			
H3171 ST12 Kendal Eiche geölt	HEGX23171D	62,90	103,50			
H3176 ST37 Halifax Eiche Zinn	HEGX23176W	62,90	103,50	151,40		
H3178 ST37 Halifax Eiche lasiert schwarz	HEGX23178W	62,90	103,50			
H3190 ST19 Fineline Metallic anthrazit	HEGX23190U	62,90	103,50			
H3192 ST19 Fineline Metallic braun	HEGX23192U	62,90	103,50			
H3303 ST10 Hamilton Eiche natur	HEGX23303I	62,90	103,50	151,40		
H3309 ST28 Gladstone Eiche sandbeige	HEGX23309P	62,90	103,50	151,40		
H3325 ST28 Gladstone Eiche tabak	HEGX23325P	62,90	103,50	151,40		
H3326 ST28 Gladstone Eiche greige	HEGX23326P	62,90	103,50	151,40		
H3330 ST36 Anthor Eiche natur	HEGX23330V	62,90	103,50			
H3331 ST10 Nebraska Eiche natur	HEGX23331I	62,90	103,50			
H3332 ST10 Nebraska Eiche grau	HEGX23332I	62,90	103,50			

MC: UMEG + Dekor

...bereits ab 1 lfm lieferbar.



Preise in € zzgl. MwSt. | \*2 28 mm breit

# Kanten Holzreproduktionen



## ABS-Kanten Holzreproduktionen

75 lfm/Rolle; Preis/100 lfm bei Abnahme der ganzen Rolle

Alle 0,8/2 mm starken Kanten  
in individueller Breite  
bis 104 mm erhältlich.

Ausführung	Art.-Nr.	0,8 x 23 mm	2 x 23 mm	2 x 29 mm	2 x 33 mm	2 x 43 mm
H3335 ST28 Gladstone Eiche weiss	HEGX23335P	62,90	103,50			
H3342 ST28 Gladstone Eiche sepia	HEGX23342P	62,90	103,50			
H3349 ST19 Kaisersberg Eiche	HEGX23349U	62,90	103,50	151,40		
H3368 ST9 Lancaster Eiche natur	HEGX23368L	62,90	103,50			
H3395 ST12 Corbridge Eiche natur	HEGX23395D	62,90	80,50			
H3398 ST12 Kendal Eiche cognac	HEGX23398D	62,90	103,50			
H3403 ST38 Berglärche weiss	HEGX23403K	62,90	103,50			
H3404 ST38 Berglärche braun	HEGX23404K	62,90	103,50			
H3406 ST38 Berglärche anthrazit	HEGX23406K	62,90	103,50			
H3408 ST38 Berglärche thermobraun	HEGX23408K	62,90	103,50			
H3430 ST22 Aland Pinie weiss	HEGX23430M	62,90	103,50			
H3433 ST22 Aland Pinie polar	HEGX23433M	62,90	103,50			
H3450 ST22 Fleetwood weiss	HEGX23450M	62,90	103,50			
H3451 ST22 Fleetwood champagner	HEGX23451M	62,90	103,50			
H3453 ST22 Fleetwood lava	HEGX23453M	62,90	103,50			
H3470 ST22 Astfichte natur	HEGX23470M	62,90	103,50			
H3700 ST10 Pacific Nussbaum natur	HEGX23700I	62,90	103,50			
H3702 ST10 Pacific Nussbaum tabak	HEGX23702I	62,90	103,50			
H3710 ST9 Carini Nussbaum natur	HEGX23710D	62,90	103,50			
H3730 ST10 Hickory natur	HEGX23730I	62,90	103,50			
H3734 ST9 Dijon Nussbaum natur	HEGX23734L	62,90	103,50	151,40		
H3840 ST9 Mandal Ahorn natur	HEGX23840L	62,90	80,30	151,40		
H3860 ST9 Hard Maple champagne	HEGX23860L	62,90	103,50			

MC: UMEG + Dekor

Schrank H3325 Gladstone Eiche tabak, U140 Safrangelb, U741 Lavagrau



...bereits ab 1 lfm lieferbar.



Preise in € zzgl. MwSt. | \*1 1,0 mm stark | \*2 28 mm breit

# Kanten Materialreproduktionen



## ABS-Kanten Materialreproduktionen

75 lfm/Rolle; Preis/100 lfm bei Abnahme der ganzen Rolle

Alle 0,8/2 mm starken Kanten  
in individueller Breite  
bis 104 mm erhältlich.

Ausführung	Art.-Nr.	0,8 x 23 mm	2 x 23 mm	2 x 29 mm
F121 ST87 Metal Rock anthrazit	HEGX20121Q	62,90	103,50	
F186 ST9 Chicago Concrete hellgrau	HEGX20186L	62,90	103,50	151,40
F187 ST9 Chicago Concrete dunkelgrau	HEGX20187L	62,90	103,50	151,40
F204 ST9 Carrara Marmor weiss	HEGX20204L	62,90	103,50	
F205 ST9 Pietra Grigia anthrazit	HEGX20205L	62,90	103,50	
F206 ST9 Pietra Grigia schwarz	HEGX20206L	62,90	103,50	
F242 ST10 Jura Schiefer anthrazit	HEGX20242I	62,90	103,50	
F274 ST9 Beton hell	HEGX20274L	62,90	103,50	
F275 ST9 Beton dunkel (keine Original-EGGER-Kante)	HBEX20275L	75,30	106,40	
F302 ST87 Ferro bronze	HEGX20302Q	62,90	103,50	
F313 ST10 Steelcut titangrau	HEGX20313I	62,90	103,50	
F411 ST20 Golden Patina	HEGX20411Y	62,90	103,50	
F416 ST10 Textil beige	HEGX20416I	62,90	103,50	
F417 ST10 Textil grau	HEGX20417I	62,90	103,50	
F424 ST10 Leinen terra	HEGX20424I	62,90	103,50	
F433 ST10 Leinen anthrazit	HEGX20433I	62,90	103,50	
F434 ST20 Steelbrush cubanit	HEGX20434Y	62,90	103,50	
F461 ST10 Metal Fabric anthrazit	HEGX20461I	62,90	103,50	
F462 ST20 Metallic indigoblau	HEGX20462Y	62,90	103,50	
F463 ST20 Metallic platingrau	HEGX20463Y	62,90	103,50	
F500 ST20 Inox metallic	HEGX20500Y	62,90	103,50	
F501 ST2 Aluminium gebürstet	HEGX20501C	62,90	103,50	
F509 ST2 Aluminium	HEGX20509I	62,90	103,50	
F628 ST16 Metal Slate grausilber	HEGX20628E	62,90	103,50	
F629 ST16 Metal Slate schwarzgold	HEGX20629E	62,90	103,50	
F637 ST16 Chromix weiss	HEGX20637E	62,90	103,50	
F638 ST16 Chromix silber	HEGX20638E	62,90	103,50	
F642 ST16 Chromix bronze	HEGX20642E	62,90	103,50	
F784 ST20 Samtgold gebürstet	HEGX20784Y	62,90	103,50	
F812 ST9 Levanto Marmor weiss	HEGX20812L	62,90	103,50	
F823 ST10 Cefalu Beton hell	HEGX20823I	62,90	103,50	

MC: UMEG + Dekor

...bereits ab 1lfm lieferbar.



# Kanten Spezial-Kanten

## Melaminkanten (keine Original Egger-Kante)

Preis/100 lfm (Abgabe nur in 50 m-Rollen oder einem Vielfachen bis max. 200 m)

MIT Schmelzkleber, passend zu		Art.-Nr.	0,3 x 23 mm
W980 SM	Platinweiss OF glatt	HEGQ10980A	35,30
W980 ST15	Platinweiss OF feinperlig	HEGQ10980F	35,30
U708 ST9	Hellgrau OF feinperlig	HEGQ10708F	40,80
H1582 ST15	Ellmau Buche OF Büthen	HEGQ11582F	38,90

OHNE Schmelzkleber, passend zu		Art.-Nr.	0,3 x 23 mm
W980 SM	Platinweiss OF glatt	HEGQ20980A	30,00
W980 ST15	Platinweiss OF feinperlig	HEGQ20980F	30,00
U708 ST9	Hellgrau OF feinperlig	HEGQ20708F	30,05
H1582 ST15	Ellmau Buche OF Büthen	HEGQ21582F	35,35

MC: UMEG+Dekor



## ABS-Hirnholzkanten

Preis/100 lfm bei Abnahme ab 1 lfm (zzgl. Abrollkosten 6,90 Euro + Versand)

Ausführung	Art.-Nr.	0,8 x 23 mm	0,8 x 43 mm	1,5 x 43 mm
Q1176 RO Halifax Eiche weiss	QEGAQ0001Z	92,00	241,00	453,00*
Q1180 RO Halifax Eiche natur	QEGAQ0002Z	92,00	241,00	453,00*
Q1181 RO Halifax Eiche tabak	QEGAQ0003Z	92,00	241,00	453,00*
Q1210 RO Tossini Ulme greige	QEGAQ0028Z	92,00	241,00	
Q1212 RO Tossini Ulme braun	QEGAQ0029Z	92,00	241,00	
Q1336 RO Halifax Eiche lasiert sandgrau	QEGAQ0030Z	92,00	241,00	
Q1344 RO Sherman Eiche cognacbraun	QEGAQ0031Z	92,00	241,00	453,00
Q1345 RO Sherman Eiche grau	QEGAQ0032Z	92,00	241,00	
Q1346 RO Sherman Eiche anthrazit	QEGAQ0033Z	92,00	241,00	
Q1486 RO Pasadena Pinie	QEGAQ0010Z	92,00	241,00	
Q1701 RO Tossini Ulme weiss	QEGAQ0035Z	92,00	241,00	
Q1702 RO Tossini Ulme dunkelbraun	QEGAQ0036Z	92,00	241,00	
Q3176 RO Halifax Eiche Zinn	QEGAQ0037Z	92,00	241,00	453,00
Q3178 RO Halifax Eiche lasiert schwarz	QEGAQ0038Z	92,00	241,00	
Q3309 RO Gladstone Eiche sandbeige	QEGAQ0015Z	92,00	241,00	
Q3325 RO Gladstone Eiche tabak	QEGAQ0016Z	92,00	241,00	
Q3326 RO Gladstone Eiche greige	QEGAQ0017Z	92,00	241,00	
Q3335 RO Gladstone Eiche weiss	QEGAQ0018Z	92,00	241,00	
Q3342 RO Gladstone Eiche sepia	QEGAQ0019Z	92,00	241,00	
Q3403 RO Berglärche weiss	QEGAQ0020Z	92,00	241,00	
Q3404 RO Berglärche braun	QEGAQ0021Z	92,00	241,00	
Q3406 RO Berglärche anthrazit	QEGAQ0022Z	92,00	241,00	
Q3408 RO Berglärche thermobraun	QEGAQ0039Z	92,00	241,00	

MC: UMSIQ



**Ab sofort** haben Sie die Möglichkeiten, abgerollte Kanten direkt bei uns unter [www.bestelloplus.de](http://www.bestelloplus.de) zu bestellen.

...bereits ab 1 lfm lieferbar.





### ABS-Akzentkante Dreischicht

Preis/100 lfm bei Abnahme ab 1 lfm (zzgl. Abrollkosten 6,90 Euro + Versand)

Ausführung	Art.-Nr.	1,3 x 23 mm
<b>H8906 ST10</b> Berglärche thermobraun passend zu H3408	QEGAV0009Z	158,00
<b>H8956 ST10</b> Berglärche weiss-grau passend zu H3403	QEGAV0002Z	158,00

Ausführung	Art.-Nr.	1,3 x 23 mm
<b>H8957 ST10</b> Berglärche natur passend zu H3404	QEGAV0003Z	158,00
<b>H8958 ST10</b> Berglärche anthrazit passend zu H3406	QEGAV0004Z	158,00

MC: UMSIV



### ABS-Akzentkante /PMMA-Akzentkante Spezial

Preis/100 lfm bei Abnahme ab 1 lfm (zzgl. Abrollkosten 6,90 Euro + Versand)

Ausführung ABS-Akzentkante	Art.-Nr.	1,3 x 23 mm
<b>H8955 SM</b> Multiplex schwarz	QEGAV0001Z	158,00
<b>F8925 ST9</b> Used Metall	QEGAV0008Z	158,00

Ausführung PMMA-Akzentkante	Art.-Nr.	1,3 x 23 mm
<b>F8921 ST2</b> Karbon	QEGSF0013Z	248,00
<b>F8980 LI</b> Linea schwarz	QEGSF0001Z	248,00

MC: UMSIV+Dekor

MC: UMSIPMMA



### PMMA-Akzentkante Doppia

Preis/100 lfm bei Abnahme ab 1 lfm (zzgl. Abrollkosten 6,90 Euro + Versand)

Ausführung	Art.-Nr.	1,3 x 23 mm
<b>H8959 AC</b> Doppia Schwarz-Natur passend zu U999	QEGSF0002Z	248,00
<b>H8960 AC</b> Doppia Weiss-Natur passend zu W1000	QEGSF0003Z	248,00

Ausführung	Art.-Nr.	1,3 x 23 mm
<b>F8982 AC</b> Doppia Schwarz-Gold passend zu U999	QEGSF0017Z	248,00

MC: UMSIPMMA



### PMMA-Akzentkante Duo

Preis/100 lfm bei Abnahme ab 1 lfm (zzgl. Abrollkosten 6,90 Euro + Versand)

Ausführung	Art.-Nr.	1,3 x 23 mm
<b>H8905 C1</b> Carrara Marmor weiss-Eiche passend zu F204/H3309	QEGSF0021Z	248,00
<b>F8922 C1</b> Carrara Marmor weiss-Schwarz passend zu F204/U999	QEGSF0014Z	248,00

Ausführung	Art.-Nr.	1,3 x 23 mm
<b>F8923 C1</b> Pietra Grigia schwarz-Weiss passend zu F206/W1000	QEGSF0015Z	248,00
<b>F8924 C1</b> Pietra Grigia schwarz-Eiche dunkel passend zu F206/H1181	QEGSF0016Z	248,00

MC: UMSIPMMA



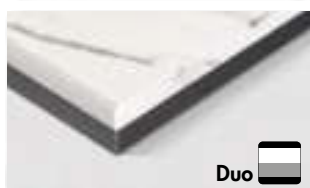
### PMMA-Akzentkante Trio

Preis/100 lfm bei Abnahme ab 1 lfm (zzgl. Abrollkosten 6,90 Euro + Versand)

Ausführung	Art.-Nr.	1,3 x 23 mm
<b>H8902 C2</b> Halifax Eiche Zinn-Alu passend zu H3176	QEGSF0018Z	248,00
<b>H8903 C2</b> Gladstone Eiche sand-Alu passend zu H3309	QEGSF0019Z	248,00

Ausführung	Art.-Nr.	1,3 x 23 mm
<b>H8904 C2</b> Halifax Eiche schwarz-Alu passend zu H3178	QEGSF0020Z	248,00
<b>U8810 C2</b> Schwarz-Alu passend zu U999	QEGSF0036Z	248,00
<b>W8903 C2</b> Weiss-Alu passend zu W1000	QEGSF0041Z	248,00

MC: UMSIPMMA



...bereits ab 1 lfm lieferbar.



# CLEAF Dekorspan

## CLEAF Dekorspan\*

gemäß EN 14322; P2 nach EN 312; E1 nach EN 16516; **Oberfläche:** melaminharzbeschichtet (teilweise mit Mehrblattaufbau); antibakterielle Oberfläche nach gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Passende ABS-Kanten  
ab 1 lfm lieferbar

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
ALPACA FC43 Anversa	18,1	HCLA01FC43	26,00
ALPACA FC44 Bruxelles	18,1	HCLA01FC44	26,00
CHEOPE B073 Total White Rückseite Struktur Fiocco	18,9	HCLA02B073	38,95
CHEOPE LR29 Fittipaldi Rückseite Struktur Fiocco	18,9	HCLA02LR29	38,95
CHEOPE U129 Nero Rückseite Struktur Fiocco	18,9	HCLA02U129	36,75
DUNA FC05 Siza Rückseite Struktur Fiocco	18,4	HCLA03FC05	37,65
DUNA FC07 Moura Rückseite Struktur Fiocco	18,4	HCLA03FC07	37,65
DUNA FC08 Barragan Rückseite Struktur Fiocco	18,4	HCLA03FC08	37,65
FRONDA S156 Fortezza	18,3	HCLA04S156	30,60
FRONDA S164 Bardini	18,3	HCLA04S164	30,60
FRONDA S165 Iris	18,3	HCLA04S165	30,60
IDEA FB80 Renio	18,3	HCLA05FB80	28,30
IDEA FB82 Tellurio	18,3	HCLA05FB82	28,30

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
IDEA FB86 Curio	18,3	HCLA05FB86	28,30
MILLENNIUM B073 Total White	18,5	HCLA06B073	32,90
MILLENNIUM S083 Nagold	18,5	HCLA06S083	34,65
MILLENNIUM S087 Watson	18,5	HCLA06S087	34,65
MOSAICO FB35 Metallizzato Rückseite Struktur Fiocco	18,6	HCLA07FB35	41,05
MOSAICO FB45 Clear Rückseite Struktur Fiocco	18,6	HCLA07FB45	41,05
OKOBO S158 Minato Rückseite Struktur Maloja	18,9	HCLA08S158	37,20
OKOBO S162 Nakano Rückseite Struktur Maloja	18,9	HCLA08S162	37,20
PRIMOFIORE FA33 Maya Bronze	18,5	HCLA09FA33	29,35
PRIMOFIORE UA80 Corda	18,5	HCLA09UA80	28,25
PRIMOFIORE UB19 Grigio	18,5	HCLA09UB19	29,35
YOSEMITE S010 Champagne	18,5	HCLA10S010	34,65
YOSEMITE S013 Old Jack	18,5	HCLA10S013	34,65
YOSEMITE S016 Arera	18,5	HCLA10S016	34,65

MC: BSCL + Dekor

## CLEAF PRESENTED BY EGGER

Das von EGGER vorgestellte Sortiment „CLEAF presented by EGGER“ hebt die innovative Ästhetik der Oberflächen hervor. Durch den kontinuierlichen Ideenaustausch mit Architekten und Industriedesignern erinnert es daran, wofür „Made in Italy“ steht, nämlich die Fähigkeit, den Ansprüchen zeitgenössischer Mobiliars und anregenden Umgebungen zu entsprechen.

Eine vollständig aufeinander abgestimmte Kollektion – 27 Produkte, entwickelt in 10 Strukturen, erhältlich als beschichtete Platte, Schichtstoff und ABS-Kante – die vielfältig stilistische Kombinationen für unterschiedliche Anwendungen ermöglicht.

Vier unterschiedliche Holzstrukturen – Pinie, Tanne, Ulme, Exotenholz – wurden zusammen mit Dekorpapieren entwickelt, um synchrone Oberflächen zu erhalten, welche der Realität perfekt entsprechen. Ein synchroner Sandstein mit einem Relief aus mittelgroßen Partikeln. Eine Gewebe- und eine Lederstruktur, perfekt kombinierbar mit dem farblichen Charakter des Holzes, um das Innere von Möbeln zu veredeln. Ein Metall-Effekt mit 45-Grad-Gravur. Zwei geometrische Strukturen, die durch ein Spiel aus Licht und Schatten die Räumlichkeit betonen.

„The Perfect Extension“ von CLEAF  
ergänzt die EGGER Kollektion  
Dekorativ 2020-22.

Sie benötigen Originalmuster?

Dann sprechen Sie uns an oder bestellen es direkt über BestelloPlus.

Alle Kanten  
in individueller Breite  
erhältlich.

## ABS-Kanten

Preis/100 lfm bei Abnahme ab 1 lfm (zzgl. Abrollkosten 6,90€ Euro + Versand)

Ausführung	Art.-Nr.	1 x 23 mm	1 x 29 mm	1 x 33 mm	1 x 45 mm
<b>ALPACA</b> FC43 Anversa	QCLAV0001Z	106,00	132,00	151,00	206,00
<b>ALPACA</b> FC44 Bruxelles	QCLAV0002Z	106,00	132,00	151,00	206,00
<b>CHEOPE</b> B073 Total White	QCLAV0003Z	93,00	118,00	133,00	182,00
<b>CHEOPE</b> LR29 Fittipaldi	QCLAV0004Z	106,00	132,00	151,00	206,00
<b>CHEOPE</b> U129 Nero	QCLAV0005Z	93,00	118,00	133,00	182,00
<b>DUNA</b> FC05 Siza	QCLAF0001Z	106,00	132,00	151,00	206,00
<b>DUNA</b> FC07 Moura	QCLAF0002Z	106,00	132,00	151,00	206,00
<b>DUNA</b> FC08 Barragan	QCLAF0003Z	106,00	132,00	151,00	206,00
<b>FRONDA</b> S156 Fortezza	QCLAH0001Z	106,00	132,00	151,00	206,00
<b>FRONDA</b> S164 Bardini	QCLAH0002Z	106,00	132,00	151,00	206,00
<b>FRONDA</b> S165 Iris	QCLAH0003Z	106,00	132,00	151,00	206,00
<b>IDEA</b> FB80 Renio	QCLAV0006Z	106,00	132,00	151,00	206,00
<b>IDEA</b> FB82 Tellurio	QCLAV0007Z	106,00	132,00	151,00	206,00
<b>IDEA</b> FB86 Curio	QCLAV0008Z	106,00	132,00	151,00	206,00
<b>MILLENNIUM</b> B073 Total White	QCLAH0004Z	93,00	118,00	133,00	182,00
<b>MILLENNIUM</b> S083 Nagold	QCLAH0005Z	106,00	132,00	151,00	206,00
<b>MILLENNIUM</b> S087 Watson	QCLAH0006Z	106,00	132,00	151,00	206,00
<b>MOSAICO</b> FB35 Metallizzato	QCLAV0009Z	93,00	118,00	133,00	182,00
<b>MOSAICO</b> FB45 Clear	QCLAV0010Z	106,00	132,00	151,00	206,00
<b>OKOBO</b> S158 Minato	QCLAH0007Z	106,00	132,00	151,00	206,00
<b>OKOBO</b> S162 Nakano	QCLAH0008Z	106,00	132,00	151,00	206,00
<b>PRIMOFIORE</b> FA33 Maya Bronze	QCLAV0011Z	106,00	132,00	151,00	206,00
<b>PRIMOFIORE</b> UA80 Corda	QCLAV0012Z	93,00	118,00	133,00	182,00
<b>PRIMOFIORE</b> UB19 Grigio	QCLAH0009Z	93,00	118,00	133,00	182,00
<b>YOSEMITE</b> S010 Champagne	QCLAH0010Z	106,00	132,00	151,00	206,00
<b>YOSEMITE</b> S013 Old Jack	QCLAH0011Z	106,00	132,00	151,00	206,00
<b>YOSEMITE</b> S016 Arera	QCLAH0012Z	106,00	132,00	151,00	206,00

MC: UMSIF



**Ab sofort** haben Sie die Möglichkeiten, abgerollte Kanten direkt bei uns unter [www.bestelloplus.de](http://www.bestelloplus.de) zu bestellen. Dafür genügt ein Klick auf die Bestellnummer im Online-Katalog.

...bereits ab 1 lfm lieferbar.



# BeColor Dekorspan und ABS-Kanten

## BeColor Dekorspan

gemäß EN 14322; P2 nach EN 312; E1 nach EN 16516; **Oberfläche:** melaminharzbeschichtet (teilweise mit Mehrblattaufbau); antibakterielle Oberfläche nach gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Passende ABS-Kanten  
ab 1 lfm lieferbar

Ausführung		Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3300 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>	4110 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
W10	Standardweiss Perle	8	HBE010W100	9,25				
		10	HBE010W100	9,50				
		12	HBE010W100	9,80				
		16	HBE010W100	10,70	HBE010W100	12,25		
		19	HBE010W100	11,40	HBE010W100	13,25	HBE010W100	13,00
		22	HBE010W100	13,15				
		25	HBE010W100	15,50				
		28	HBE010W100	16,85				
		38	HBE010W100	24,40				
W10	Standardweiss Soft	8	HBE010W109	9,25				
		16	HBE010W109	10,70				
		19	HBE010W109	11,40				
		25	HBE010W109	15,50				
W10	Standardweiss seidenmatt	8	HBE010W105	9,45				
		16	HBE010W105	10,95				
		19	HBE010W105	12,15	HBE010W105	13,25	HBE010W105	13,90
		25	HBE010W105	19,95				
U35	Kaschmir Soft	8	HBE010U350	12,90				
		16	HBE010U350	15,10				
		19	HBE010U350	16,65				
		25	HBE010U350	19,95				
U61	Graphitgrau Perle	8	HBE010U610	12,90				
		16	HBE010U610	14,90				
		19	HBE010U610	16,40				
		25	HBE010U610	19,95				
U73	Basaltgrau Soft	8	HBE010U730	12,90				
		19	HBE010U730	16,65				
		25	HBE010U730	19,95				
U77	Seidengrau Perle	8	HBE010U770	10,30				
		16	HBE010U770	12,75				
		19	HBE010U770	13,65				
		25	HBE010U770	17,25				
H11	Rustikaleiche ST10	8	HBE010H110	14,90				
		19	HBE010H110	17,55				
		25	HBE010H110	20,90				
H13	Eiche natur ST22	8	HBE010H130	14,90				
		19	HBE010H130	17,55				
		25	HBE010H130	20,90				

MC: BSBE+Dekor

**Preisvorteil** bei Paketabnahme von 8/12/24 Platten  
in 2800 x 2070 x 19 mm





## ABS-Kanten BeColor

(keine Original Egger-Kante)  
Preis/100 lfm (bei Abnahme der ganzen Rolle)

Alle 0,8/2 mm starken Kanten  
in individueller Breite  
bis 104 mm erhältlich.

Ausführung/passend zu	Art.-Nr.	0,8 x 23 mm	0,8 x 28 mm	2 x 23 mm	2 x 28 mm	2 x 33 mm	2 x 43 mm
<b>W10 Standardweiss Perle/Soft</b>	H601100101	24,20	31,35	42,05	54,95	64,40	84,15
<b>W10 Standardweiss seidenmatt</b>	H601100100	24,20		24,20			
<b>U35 Kaschmir Soft</b>	H601100350	60,45		88,00	134,00		
<b>U61 Graphitgrau Perle</b>	H601100611	54,75		63,95	105,75		
<b>U73 Basaltgrau Soft</b>	H601100730	60,45		88,00	134,00		
<b>U77 Seidengrau Perle</b>	QDOAU0146	33,75		52,30	74,70		
<b>H11 Rustikaleiche ST10</b>	H601100110	82,45		107,40	151,00		
<b>H13 Eiche natur ST22</b>	H601100130	87,80		108,40	171,65		

MC: UMBE+Dekor

### Länge pro Rolle:

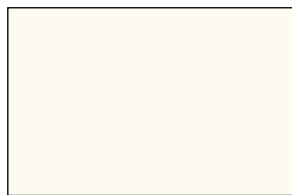
**0,8 x 23 mm...** 150 lfm/Rolle  
**0,8 x 28 mm...** 150 lfm/Rolle

**2,0 x 23 mm...** 75 lfm/Rolle  
(U61 nur in 100 lfm/Rolle;  
W10 Perl/Soft zusätzlich in 150 lfm/Rolle)

**2,0 x 28 mm...** 75 lfm/Rolle  
**2,0 x 33 mm...** 75 lfm/Rolle  
**2,0 x 43 mm...** 25 lfm/Rolle



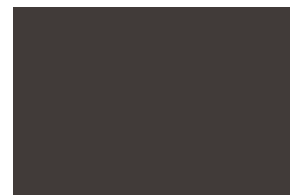
**W10** Standardweiss  
Perle/Soft



**W10** Standardweiss  
seidenmatt



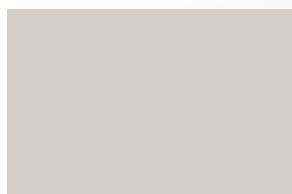
**U35**  
Kaschmir Soft



**U61**  
Graphitgrau Perle



**U73**  
Basaltgrau Soft



**U77**  
Seidengrau Perle



**H11**  
Rustikaleiche ST10



**H13**  
Eiche natur ST22



...bereits ab 1 lfm lieferbar.



# BeColor

...die Eigenmarke der Behrens-Gruppe

*Gute Qualität  
zum Top-Preis!*

Um im Preiseinstiegsbereich weiterhin „up to date“ zu sein, haben wir die Dekorplatten unserer Eigenmarke BeColor vor einiger Zeit bereits um vier neue Dekore erweitert. Alle acht Dekore erhalten Sie seitdem ebenso als Schichtstoffplatte.

So stehen Ihnen neben den universellen Uni- und Weissdekoren auch zwei Holzdekore zu einem exzellenten Preis-Leistungs-Verhältnis als Schichtstoff und Dekorplatte zur Verfügung...

...natürlich erhalten Sie bei uns auch die passenden ABS-Kanten dazu.

# Verbundplatten / Mehrblattaufbau



## EGGER Schichtstoff-Verbundelement

Träger P2 nach EN 312; E1 nach EN 16516;

Oberfläche: beidseitig 0,8 mm Schichtstoff dekorgleich; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)



Ausführung		Stärke in mm	2800 x 1310 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	W980 ST2 Platinweiss	19,6	HEGB40980C	52,15
		26,6	HEGB40980C	60,90
	W980 ST15 Platinweiss	19,6	HEGB40980F	52,15
	W1000 ST9 Premiumweiss	19,6	HEGB41000L	53,05
	U708 ST9 Hellgrau	19,6	HEGB40708L	53,05
		26,6	HEGB40708L	61,80

MC: BSEG+Dekor

## EGGER Dekorspan Plus MLO6

gemäß EN 14322; P2 nach EN 312; E1 nach EN 16516; **Oberfläche:** melaminharzbeschichtet; Mehrblattaufbau (braun) beidseitig 0,6 mm; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)



Ausführung		Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	W980 ST2 Platinweiss	19,2	HEGB60980C	30,15
		19,2	HEGB61000L	36,65
	U708 ST9 Hellgrau	19,2	HEGB60708L	36,15

MC: BSEG+Dekor

## EGGER Dekorspan Plus MW06

gemäß EN 14322; P2 nach EN 312; E1 nach EN 16516; **Oberfläche:** melaminharzbeschichtet; Mehrblattaufbau (weiß) beidseitig 0,6 mm; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)



Ausführung		Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	W1001 ST9 Solid Premiumweiss	19,2	HEGB81000L	33,90
		26,2	HEGB81000L	41,20

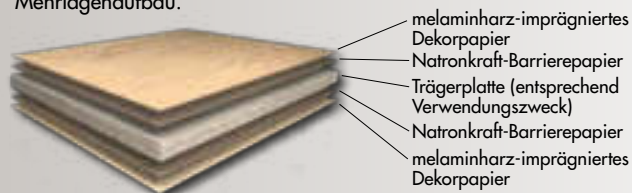
MC: BSEG+Dekor

## Eurodekor Plus – Mehrlagenaufbau

Diese Platten bieten eine hochwertige Oberflächenveredelung für besonders beanspruchte Oberflächen. Sie eignen sich somit hervorragend für den Objektbereich, beispielsweise optimiert für die Büromöbelnorm, horizontale Flächen und Möbel im öffentlichen Bereich bzw. für hochwertige Ladeneinrichtungen. Abhängig von Anwendung und Belastung kann dieser Aufbau variieren. Dementsprechend ergeben sich Einsatzmöglichkeiten wie beispielsweise im Krankenhaus- und Pflegebereich, in Labors und Schulen. Mehrlagenaufbauten (mehrere Papierlagen je Seite) sind sehr biegefest, standfest und eignen sich somit besonders gut für Konstruktionen mit größeren Spannweiten.

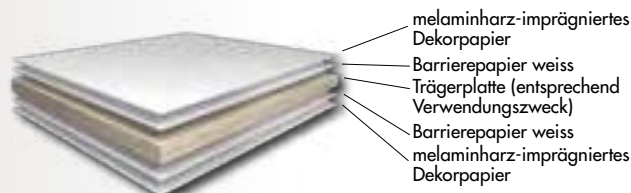
### Eurodekor Plus ML

Eurodekor Plus ML (mit braunem Barrierepapier) erfüllt erhöhte Anforderungen an die Stoßfestigkeit durch einen speziellen Mehrlagenaufbau.



### Eurodekor Plus MW

W1001 ist als Eurodekor Plus MW mit weißem Barriere-Papier erhältlich.



# Verbundplatten / Leichtbau



## HOMAPAL Verbundelement

Träger: Span P2 nach EN 312; E1 nach EN 16516; Oberfläche: einseitig 0,8 mm Alu-Schichtstoff / RS 0,8 mm CPL weiß;  
**Achtung:** durch reduzierte Metallaufgabe vereinzelt schwach sichtbare Linien möglich.  
 Material wird für den Einsatz als Sockel empfohlen. Keine Garantie auf Planlage der Elemente.

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>791</b> Alu Strichmatt ähnlich 441 / weiß	<b>19,6</b>	HHP300791019	97,20

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>796</b> Stahlton Strichmatt ähnlich 446 / weiß	<b>19,6</b>	HHP300796019	97,20

MC: BSHO791/BSHO796

**HOMAPAL Schichtstoffe** finde Sie ab Seite 124.

## LAMIPLEX Birke Multiplex

Oberfläche: beidseitig 0,6 mm EGGER Schichtstoff; Träger kalibriert; Gewicht: ca. 680 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	2500 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>W980 ST15</b> Platinweiss	<b>18</b>	HEP010980F	112,80
	<b>30</b>	HEP010980F	161,85

Ausführung	Stärke in mm	2500 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>W1000 ST9</b> Premiumweiss	<b>18</b>	HEP011000L18	114,15
<b>U708 ST9</b> Hellgrau	<b>18</b>	HEP010708L18	114,15

MC: FUWE/FUGR

## Panguaneta Pappel Verbundelement

beidseitig mit 0,8 mm Schichtstoff belegt; Verleimung: Klasse 1 nach EN 314-2; Träger: 18 bzw. 28 mm

Ausführung	Stärke in mm	kg/m <sup>2</sup>	3050 x 1300 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>W980 ST2</b> Platinweiss	19,6	9,5	HPA010980	91,35
<b>W1000 ST9</b> Premiumweiss	19,6	9,5	HPA011000	92,90
<b>W1000 ST9</b> Premiumweiss	29,6	14,3	HPA011000	119,35
<b>U708 ST9</b> Hellgrau	19,6	9,5	HPA010708	91,35
<b>U961 ST2</b> Graphitgrau	19,6	9,5	HPA010961	91,35
<b>U999 ST2</b> Schwarz	19,6	9,5	HPA010999	91,35

MC: FUEG



## EGGER Eurolight Leichtbauplatte

8 mm Decklagen aus Span und Mittellage aus stabilem Kartonwabenkern; Oberfläche: melaminharzbeschichtet



Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>W980 ST15</b> Platinweiss	<b>38</b>	HEGA20980F	32,70
	<b>50</b>	HEGA20980F	39,10

Auch in roh und mit Grundierfolie am Lager (Seite 56) | MC: WAEGW980

### passende ABS-Kante

75 lfm/Rolle; Preis/100 lfm bei Abnahme der ganzen Rolle

Ausführung	Art.-Nr.	2 x 43 mm	2 x 54 mm
<b>W980 ST15</b> Platinweiss	HEGX20980F	202,00	246,50

MC: UMEGW980

...bereits ab 1 lfm lieferbar.



# Brandschutz / Feuchteschutz



## EGGER Dekorspan Flammex schwer entflammbar

B-s1; d0 gemäß EN 13501-1; gemäß EN 14322; P2 nach EN 312; E1 nach EN 16516; Oberfläche: melaminharzbeschichtet; Mehrblattaufbau; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)



Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
W980 ST2 Platinweiss	19,6	HEGB20980C	34,55
W1000 ST9 Premiumweiss	19,6	HEGB21000L	40,50
W1100 ST9 Alpinweiss	19,6	HEGB21100L	40,50
U702 ST9 Kaschmirgrau	19,6	HEGB20702L	42,30
U708 ST9 Hellgrau	19,6	HEGB20708L	40,50
U732 ST9 Hellgrau	19,6	HEGB20732L	40,50
U961 ST2 Graphitschwarz	19,6	HEGB20961C	42,30

MC: BSEG+Dekor

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
U963 ST9 Diamantgrau	19,6	HEGB20963L	40,50
U999 ST2 Schwarz	19,6	HEGB20999C	40,50
H1180 ST37 Halifax Eiche natur	19,6	HEGB21180W	48,45
H3303 ST10 Hamilton Eiche natur	19,6	HEGB23303I	43,60
F186 ST9 Chicago Concrete hellgrau	19,6	HEGB20186L	44,75

## EGGER Schichtstoff-Verbundelement schwer entflammbar

schwer entflammbar B-s2; d0 gemäß EN 13501-1; Träger P2 nach EN 312; E1 nach EN 16516; Oberfläche: beidseitig 0,6 mm Schichtstoff Flammex dekorgleich; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)



Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1310 mm	Preis/m <sup>2</sup>
W980 ST2 Platinweiss	19,2	HEGB30980C	72,15

MC: BSEG+Dekor

## EUROPLAC Brandschutzplatte fireplac

nicht brennbar A2 nach DIN 4102; Basisplatte FIPRO S850 A1 aus Vermiculit (Eisen-Aluminium-Magnesium-Silikat); Rohdichte 850 kg/m<sup>3</sup>; Oberfläche: beidseitig 0,25 mm CPL; Qualität: A/C

**Vorteile:** verbundgeprüft; frei von Gips, Zement, Silikat- und Asbestfasern; staubarme, problemlose Bearbeitung mit üblichen Maschinen und Absaugung



Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>
weiß Büttel (Sprela 0103)	19	H31000054019	182,50

MC: BSWE

## Brandschutzplatte FireDecor nicht brennbar

A2-s1, d0 nach EN 13501-1 verbundgeprüft

Träger: Norit Gipsfaser IP-G; Rohdichte: ca. 1.250 kg/m<sup>3</sup>; Oberfläche: beidseitig 0,15 mm EGGER Schichtstoff (Korpusqualität); ausgezeichnetes Preis-Leistungsverhältnis; Einsatzgebiete überall dort, wo sicherer Brandschutz unerlässlich ist: Rettungswege, Flure, Treppenträume



Ausführung	Stärke in mm	3030 x 1270 mm	Preis/m <sup>2</sup>
W908 ST2 Basisweiss	18,3	H31000060018	74,75

MC: BSWE

## EGGER Dekorspan für den Feuchtebereich

gemäß EN 14322; P3 nach EN 312; E1 nach EN 16516; Oberfläche: melaminharzbeschichtet; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)



Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
W980 ST2 Platinweiss	19	HEGA40980C	23,60
W1000 ST9 Premiumweiss	19	HEGA41000L	29,65

MC: BSEG+Dekor

Preise in € zzgl. MwSt.

# PerfectSense Gloss



## EGGER MDF PerfectSense Lackplatten Premium Gloss

Passende ABS-Kanten  
ab 1 lfm lieferbar

gemäß EN 622-5; E1 nach EN 16516;

Oberfläche: melaminharzbeschichtet und einseitig bzw. beidseitig UV-lackbeschichtet (bei einseitig Rückseite ST9);  
lackbeschichtete Seite mit Schutzfolie; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
W1000 PG Premiumweiss	10	HEGA251000	38,95
	19	HEGA251000	42,65
W1000 PG Premiumweiss beidseitig	19	HEGA231000	58,45
	25	HEGA231000	64,05
W1100 PG Alpinweiss	19	HEGA251100	42,65
U323 PG Signalrot	19	HEGA250323	42,65
U702 PG Kaschmirgrau	19	HEGA250702	42,65

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
U708 PG Hellgrau	19	HEGA250708	42,65
U727 PG Steingrau	19	HEGA250727	42,65
U732 PG Staubgrau	19	HEGA250732	42,65
U961 PG Graphitschwarz	19	HEGA250961	42,65
U999 PG Schwarz	19	HEGA250999	42,65
F206 PG Pietra Grigia schwarz	19	HEGA250206	42,65
F812 PG Levanto Marmor weiss	19	HEGA250812	42,65

MC: MDEG + Dekor

## EGGER ABS-Kanten Perfect Gloss

Alle Kanten  
in individueller Breite  
bis 104 mm erhältlich.

1 x 23 mm 75 lfm/Rolle; 1 x 29 mm 25 m/Rolle; Preis/100 lfm bei Abnahme der ganzen Rolle

Ausführung	Art.-Nr.	1 x 23 mm	1 x 29 mm
W1000 PG Premium Weiss	HEGX811000	101,30	213,00
W1100 PG Alpinweiss	HEGX811100	101,30	
U323 PG Signalrot	HEGX810323	101,30	
U702 PG Kaschmirgrau	HEGX810702	101,30	
U708 PG Hellgrau	HEGX810708	101,30	
U727 PG Steingrau	HEGX810727	101,30	
U732 PG Staubgrau	HEGX810732	101,30	
U961 PG Graphitschwarz	HEGX810961	101,30	
U999 PG Schwarz	HEGX810999	101,30	
F206 PG Pietra Grigia schwarz	HEGX810206	101,30	
F812 PG Levanto Marmor weiss	HEGX810812	101,30	

MC: UMEG+Dekor

## PMMA-Akzentkante Doppia Perfect Gloss

Preis/100 lfm bei Abnahme ab 1 lfm (zzgl. Abrollkosten 6,90 Euro + Versand)

Ausführung	Art.-Nr.	1,3 x 23 mm
W8901 PG Doppia Premiumweiss-Alu passend zu W1000 PG	QEGSF0037Z	248,00
W8902 PG Doppia Alpinweiss-Alu passend zu W1100 PG	QEGSF0039Z	248,00
U8800 PG Doppia Signalrot-Alu passend zu U323 PG	QEGSF0022Z	248,00
U8802 PG Doppia Kaschmirgrau-Alu passend zu U702 PG	QEGSF0024Z	248,00
U8803 PG Doppia Hellgrau-Alu passend zu U708 PG	QEGSF0026Z	248,00
U8804 PG Doppia Steingrau-Alu passend zu U727 PG	QEGSF0028Z	248,00
U8805 PG Doppia Staubgrau-Alu passend zu U732 PG	QEGSF0030Z	248,00
U8806 PG Doppia Graphitschwarz-Alu passend zu U961 PG	QEGSF0032Z	248,00

Ausführung	Art.-Nr.	1,3 x 23 mm
U8807 PG Doppia Schwarz-Alu passend zu U999 PG	QEGSF0034Z	248,00
F8911 PG Doppia Pietra Grigia schwarz-Alu passend zu F206 PG	QEGSF0008Z	248,00
F8912 PG Doppia Levanto Marmor weiss-Alu passend zu F812 PG	QEGSF0010Z	248,00

MC: UMSIPMMA+Dekor



...bereits ab 1 lfm lieferbar.



Preise in € zzgl. MwSt.

# Glanz



## BeColor HochGlanz Senosan Verbundplatte

Träger: 18 mm MDF; E1 nach EN 16516; Oberfläche: Acryl Senosan AM1800 TopX mit Schutzfolie; Rückseite PP-Folie weiß perl

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1300 mm	Preis/m <sup>2</sup>
1982 Hochglanz weiß	19	HAV1019821	59,85
1994 Hochglanz altweiß	19	HAV1019941	59,85
8421 Hochglanz schwarz	19	HAV1084211	62,80

passende BeColor ABS-Kante Hochglanz 50 lfm/Rolle; Preis/100 lfm bei Abnahme der ganzen Rolle

Ausführung	Art.-Nr.	1,0 x 23 mm
Hochglanz weiß 1982	HBE90S1982	68,00
Hochglanz altweiß 1994	HBE90S1994	68,00
Hochglanz schwarz 8421	HBE90S8421	68,00

MC: MDWE/MDSC bzw. UMBE+Dekor

## EGGER Dekorspanplatte ST30 Gloss Finish

gemäß EN 14322; P2 nach EN 312; E1 nach EN 16516; **Oberfläche:** melaminharzbeschichtet mit Schutzfolie; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
W1000 ST30 Premiumweiss	19	HEGA51000R	31,50
W1100 ST30 Alpinweiss	19	HEGA51100R	31,50

passende ABS-Kante glänzend (keine Original-EGGER-Kante); 50 lfm/Rolle; Preis/100 lfm bei Abnahme der ganzen Rolle

Ausführung	Art.-Nr.	1,0 x 23 mm	2,0 x 23 mm
weiß glänzend passend zu W1000 ST30	HBEX21000R	101,50	101,50
weiß glänzend passend zu W1100 ST30	HBEX21100R	101,50	101,50

MC: BSEG + Dekor bzw. UMBE+Dekor

## BeColor Spiegelfolie

Oberfläche: 0,5 mm Spiegel mit Schutzfolie; Rückseite PP-Folie weiß; Träger: MDF

**Bitte beachten Sie unbedingt die Verarbeitungshinweise hinsichtlich Sägen, Bohren und Fräsen!**

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1300 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Spiegelfolie	18,5	HAV40002001828	70,00

MC: MDSP

...bereits ab 1 lfm lieferbar.



Preise in € zzgl. MwSt.

# PerfectSense Matt

## EGGER MDF PerfectSense Lackplatten Premium Matt

Passende ABS-Kanten  
ab 1 lfm lieferbar

gemäß EN 622-5; E1 nach EN 16516;  
Oberfläche: melaminharzbeschichtet und einseitig bzw. beidseitig UV-lackbeschichtet (bei einseitig Rückseite ST9);  
lackbeschichtete Seite mit Schutzfolie; antibakterielle Oberfläche nach gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
W1000 PM Premiumweiss	10	HEGA241000	42,20
	19	HEGA241000	45,65
W1000 PM Premiumweiss beidseitig	19	HEGA211000	67,50
	25	HEGA211000	73,00
W1100 PM Alpinweiss	10	HEGA241100	42,20
	19	HEGA241100	45,65
W1100 PM Alpinweiss beidseitig	19	HEGA211100	67,50
	25	HEGA211100	73,00
U599 PM Indigoblau	19	HEGA240599	45,65
U702 PM Kaschmirgrau	19	HEGA240702	45,65
U708 PM Hellgrau	19	HEGA240708	45,65
U727 PM Steingrau	19	HEGA240727	45,65
U732 PM Staubgrau	19	HEGA240732	45,65

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
U961 PM Graphitschwarz	10	HEGA240961	42,20
	19	HEGA240961	45,65
U961 PM Graphitschwarz beidseitig	19	HEGA210961	67,50
	25	HEGA210961	73,00
U999 PM Schwarz	10	HEGA240999	42,20
	19	HEGA240999	45,65
U999 PM Schwarz beidseitig	19	HEGA210999	67,50
	25	HEGA210999	73,00
F120 PM Metal Rock hellgrau	19	HEGA240120	45,65
F206 PM Pietra Grigia schwarz	19	HEGA240120	45,65
F627 PM Stahl dunkel	19	HEGA240627	45,65
F812 PM Levanto Marmor weiss	19	HEGA240812	45,65

MC: MDEG + Dekor

## EGGER ABS-Kanten Perfect Matt

Alle Kanten  
in individueller Breite  
bis 104 mm erhältlich.

1 x 23 mm 75 lfm/Rolle; 1 x 29 mm 25 m/Rolle; Preis/100 lfm bei Abnahme der ganzen Rolle

Ausführung	Art.-Nr.	1 x 23 mm	1 x 29 mm
W1000 PM Premium Weiss	HEGX801000	101,30	213,00
W1100 PM Alpinweiss	HEGX801100	101,30	213,00
U599 PM Indigoblau	HEGX800599	101,30	
U702 PM Kaschmirgrau	HEGX800702	101,30	
U708 PM Hellgrau	HEGX800708	101,30	
U727 PM Steingrau	HEGX800727	101,30	
U732 PM Staubgrau	HEGX800732	101,30	
U961 PM Graphitschwarz	HEGX800961	101,30	213,00
U999 PM Schwarz	HEGX800999	101,30	213,00
F120 PM Metal Rock hellgrau	HEGX800120	101,30	
F206 PM Pietra Grigia schwarz	HEGX800206	101,30	
F627 PM Stahl dunkel	HEGX800627	101,30	
F812 PM Levanto Marmor weiss	HEGX800812	101,30	

MC: UMEG+Dekor

## Egger PerfectSense Cleaner-Set

(2 Flaschen und 2 Mikrofasertücher) Art.-Nr.: HEG9000010 ..... 50,05 €/Set







## EGGER Span PerfectSense Lackplatten Perfect Matt

gemäß EN 14322; P2 nach EN 312; E1 nach EN 16516  
 Oberfläche: melaminharzbeschichtet und einseitig UV-lackbeschichtet (Rückseite ST7)  
 antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (=JIS Z 2801); lackbeschichtete Seite mit Schutzfolie

Passende ABS-Kanten  
 ab 1 lfm lieferbar

Ausführung - Stärke 19 mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>W1000 TM9 Premiumweiss</b>	HEGA351000	34,80
<b>W1100 TM9 Alpinweiss</b>	HEGA351100	34,80
<b>U708 TM9 Hellgrau</b>	HEGA350708	34,80
<b>U732 TM9 Staubgrau</b>	HEGA350732	34,80

MC: BSEG + Dekor

Ausführung - Stärke 19 mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>U961 TM9 Graphitschwarz</b>	HEGA350961	34,80
<b>U999 TM9 Schwarz</b>	HEGA350999	34,80
<b>U999 TM28 Schwarz Feelwood</b>	HEGA320999	51,55

## ABS-Kanten Perfect Matt

(keine Original-Egger-Kante) 75 lfm/Rolle; Preis/100 lfm bei Abnahme der ganzen Rollen

Ausführung	Art.-Nr.	1 x 23 mm
<b>W1000 TM9 Premiumweiss</b>	HBEX21000B	63,05
<b>W1000 TM9 Alpinweiss</b>	HBEX21100B	79,80
<b>U708 TM9 Hellgrau</b>	HBEX20708B	79,80
<b>U732 TM9 Staubgrau</b>	HBEX20732B	79,80

MC: UMEG + Dekor

Ausführung	Art.-Nr.	1 x 23 mm
<b>U961 TM9 Graphitschwarz</b>	HBEX20961B	79,80
<b>U999 TM9 Schwarz</b>	HBEX20999B	79,80
<b>U999 TM28 Schwarz Feelwood</b>	HEGX820999	101,30

## EGGER Span PerfectSense Lackplatten Feelwood Matt

gemäß EN 14322; P2 nach EN 312; E1 nach EN 16516  
 Oberfläche: melaminharzbeschichtet und einseitig UV-lackbeschichtet (Rückseite ST7); antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (=JIS Z 2801); lackbeschichtete Seite mit Schutzfolie

Ausführung - Stärke 19,6 mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>H1186 TM37 Caronne Eiche dunkelbraun</b>	HEGA321186	51,55
<b>H1760 TM28 Edelkastanie grau</b>	HEGA321760	51,55
<b>H3149 SM37 Riffian Eiche geräuchert</b>	HEGX823149	51,55
<b>H3180 TM37 Halifax Eiche braun</b>	HEGX823180	51,55
<b>H3311 TM28 Cuneo Eiche gebleicht</b>	HEGA323311	51,55

MC: BSEG + Dekor

## EGGER ABS-Kanten Perfect Sense Feelwood

75 lfm/Rolle; Preis/100 lfm bei Abnahme der ganzen Rollen

Ausführung	Art.-Nr.	1 x 23 mm
<b>H1186 TM37 Caronne Eiche dunkelbraun</b>	HEGX821186	101,30
<b>H1760 TM28 Edelkastanie grau</b>	HEGX821760	101,30
<b>H3149 SM37 Riffian Eiche geräuchert</b>	HEGX823149	101,30
<b>H3180 TM37 Halifax Eiche braun</b>	HEGX823180	101,30
<b>H3311 TM28 Cuneo Eiche gebleicht</b>	HEGX823311	101,30

MC: UMEG + Dekor

## PMMA-Akzentkante Doppia Perfect Matt

Preis/100 lfm bei Abnahme ab 1 lfm (zzgl. Abrollkosten 6,90 Euro + Versand)

Ausführung	Art.-Nr.	1,3 x 23 mm
<b>W8901 PM Doppia Premiumweiss-Alu</b> passend zu W1000 PM	QEGSF0038Z	248,00
<b>W8902 PM Doppia Alpinweiss-Alu</b> passend zu W1100 PM	QEGSF0040Z	248,00
<b>U8801 PM Doppia Indigoblau-Alu</b> passend zu U599 PM	QEGSF0023Z	248,00
<b>U8802 PM Doppia Kaschmirgrau-Alu</b> passend zu U702 PM	QEGSF0025Z	248,00
<b>U8803 PM Doppia Hellgrau-Alu</b> passend zu U708 PM	QEGSF0027Z	248,00
<b>U8804 PM Doppia Steingrau-Alu</b> passend zu U727 PM	QEGSF0029Z	248,00
<b>U8805 PM Doppia Staubgrau-Alu</b> passend zu U732 PM	QEGSF0031Z	248,00

MC: MDEG + Dekor

Ausführung	Art.-Nr.	1,3 x 23 mm
<b>U8806 PM Doppia Graphitschwarz-Alu</b> passend zu U961 PM	QEGSF0033Z	248,00
<b>U8807 PM Doppia Schwarz-Alu</b> passend zu U999 PM	QEGSF0035Z	248,00
<b>F8910 PM Doppia Metal Rock hellgrau-Alu</b> passend zu F120 PM	QEGSF0007Z	248,00
<b>F8911 PM Doppia Pietra Grigia schwarz-Alu</b> passend zu F206 PM	QEGSF0009Z	248,00
<b>F8912 PM Doppia Levanto Marmor weiss-Alu</b> passend zu F812 PM	QEGSF0011Z	248,00
<b>F8913 PM Doppia Stahl dunkel-Alu</b> passend zu F627 PM	QEGSF0012Z	248,00

MC: UMSIPMMA+Dekor

...bereits ab 1 lfm lieferbar.



Preise in € zzgl. MwSt.

# MDF, HDF und OSB beschichtet



## EGGER Dekor-MDF-Platte

gemäß EN 622-5; E1 nach EN 16516; Oberfläche: melaminharzbeschichtet; antibakterielle Oberfläche nach gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)



Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
W1000 SM Premiumweiss	19	HEGA00480L	29,05
	25	HEGA00480L	33,60
W1000 ST9 Premiumweiss	19	HEGA00500L	32,30

MC: MDEG+Dekor

## Egger HDF E1

einseitig/beidseitig lackiert



Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2090 mm	Preis/m <sup>2</sup>
U708 Hellgrau	5	HEGA00100C	9,10
U961 Graphitschwarz	5	HEGA030961	9,10
U999 Schwarz	5	HEGA030999	9,10
F186 Chicago Concrete hellgrau	5	HEGA030186	9,10
H1180 Halifax Eiche natur	5	HEGA031180	9,40
H1582 Ellmau Buche	5	HEGA00200F	9,40
H3303 Hamiton Eiche natur	5	HEGA033303	9,40
Weiß einseitig lackiert	3	HEGA001010	4,60
	5	HEGA001010	7,20
Weiß beidseitig lackiert	3	HEGA001020	4,90
	5	HEGA001020	8,45

MC: MDEG + Dekor bzw. MDWE

## FINSA HDF-Compactplatte CompacMel Plus

Holzfaser-Compactplatte mit schwarzem Kern; beidseitig melaminbeschichtet weiß SR209 Soft III;

**Vorteile:** sehr hohe Dichte 1050 – 1100 kg/m<sup>3</sup>; hohe Resistenz gegenüber Feuchtigkeit in Innenräumen; hervorragende mechanische Eigenschaften; einfache Bearbeitung; vielseitig einsetzbar (Sportanlagen, gewerbliche Räume, Krankenhäuser...)



Ausführung	Stärke in mm	2850 x 2100 mm	Preis/m <sup>2</sup>
weiß SR209 Soft III	8	HFI0006000	43,30
	13	HFI0006000	61,80
	19	HFI0006000	83,20

MC: MDWE

## Egger OSB DecoWall

OSB nach EN 300, feuchtebeständig verleimt

Oberfläche: einseitig dekorativ digital bedruckt; umlaufend mit Nut-Feder-Profil; Paketinhalt: 3 Stück (Pack a 2,475 m<sup>2</sup>)



Ausführung	Stärke in mm	1250 x 660 mm	Preis/m <sup>2</sup>
D0001 Namur Fichte natur	12	HEG3D0001P	36,70
D0002 Annaba Eiche natur	12	HEG3D0002P	36,70
D0003 Rovigo Beton	12	HEG3D0003P	36,70
D0004 Wismar Backstein	12	HEG3D0004P	36,70
D0005 Marva Schiefer	12	HEG3D0005P	36,70

MC: SPOSEG

# Reliefplatten



## HTS MDF 3D-Reliefplatte MOHAVE

Struktur dreidimensional gefräst; Trägerplatte Tiefziehqualität;  
 Oberfläche: weiß vorgrundiert (Rückseite Melamin weiß);  
 Bitte beachten Sie die Verarbeitungshinweise ([www.hts-germany.de](http://www.hts-germany.de)).  
 Die Verwendung als Möbelfront wird nicht empfohlen.  
 Struktur der einzelnen Platten in Länge und Breite fortlaufend.  
 Verlauf der Struktur längs zur Platte.

Ausführung	Stärke in mm	2440 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Struktur Ocean	ca. 19	HPR10011050010	234,50
Struktur Sand	ca. 19	HPR10012050010	215,55

MC: MDWE



MOHAVE Ocean



MOHAVE Ocean



MOHAVE Sand

**Verarbeitungshinweise  
 und weitere Informationen  
 unter [www.hts-germany.de](http://www.hts-germany.de)**







EGGER OSB DecoWall DO001 Namur Fichte natur

Preise in € zzgl. MwSt.

# imi Plattenwerkstoffe

## imi MDF-Verbundplatte


19 mm MDF-Platte mit ca. 1 mm mineralischer Beschichtung; Rückseite Melamin weiß

Ausführung	Stärke in mm	2600 x 1010 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3030 x 1200 mm	Preis/m <sup>2</sup>
 Beton Glattschalung grau 120	ca. 20	HIM0101200	162,60	HIM0101200	186,50
 Beton Vintage standard 224	ca. 20	HIM0102240	156,80		
 Rost glatt 329	ca. 20	HIM0103290	213,20		
 Stahl glatt 742	ca. 20	HIM0107420	222,60		

MC: MDIM

## imi Schichtstoff flex



0,8 mm HPL mit ca. 1 mm mineralischer Beschichtung; Rückseite roh geschliffen

Ausführung	Stärke in mm	3030 x 1280 mm	Preis/m <sup>2</sup>
 Beton Glattschalung grau 120	ca. 2	HIM0301200	186,50

MC: KUIM

## imi Bio-Matte flexibel

mineralisch; biologisch; aus zum größten Teil nachwachsenden Rohstoffen; ohne bedenkliche Zusätze; B1 Brandschutz zertifiziert; geeignet für Innenradien ab ca. 100 mm und Außenradien ab ca. 150 mm



Ausführung	Stärke in mm	2600 x 1000 mm	Preis/m <sup>2</sup>
 Beton Vintage standard 224, 4-seitig gefast	3	HIM0302240	109,60
 Beton Vintage anthrazit 226, scharfkantig	3	HIM0302260	130,10

MC: KUIM

## imi Outdoor Verbundplatte

20 mm PUR-Platte, mineralischen Beschichtung, Rückseite PUR Roh

Einsatzmöglichkeiten: Außenmöbel, Bänke, Sichtschutzwände, Fassaden, Podestbauten und überall dort, wo Wasserbeständigkeit gefordert ist.

Ausführung	Stärke in mm	2380 x 1300 mm	Preis/m <sup>2</sup>
 Vintage grau 224E	21	HIM0402240	173,00
 Vintage anthrazit 226E	21	HIM0402260	179,00

MC: MDIM

**Bitte beachten Sie die speziellen Verarbeitungshinweise des Herstellers!**



Beton Vintage standard



Beton Glattschalung grau



## imi Kanten-Set

bestehend aus ca. 250 ml Beschichtungsmasse und ca. 250 ml Patina ausreichend für ca. 15 lfm Kanten

Ausführung	für 15 lfm Kanten	Preis/Gebinde
grau (glatt/Brett/Vintage)	HIM0901010	62,80

MC: IMZU

## imi Deckfarbe

Ausführung	0,25 l	Preis/Gebinde	1,00 l	Preis/Gebinde
Rost	HIM0902010	21,00		
Stahl	HIM0902010	21,00		
Vintage grau 224			HIM0902010	56,60
Vintage anthrazit 226			HIM0902010	56,60

MC: IMZU

## imi Kantenstreifen

Schichtstoff mit ca. 1 mm mineralischer Beschichtung

Ausführung	Stärke in mm	3000 x 25 mm	Preis/lfm
Beton Glattschalung grau	1,5	HIM0903010	19,20
Rost glatt	2	HIM0903020	23,60

MC: IMZU

## ABS-Kante

25 m/Rolle

ähnlich	1,0 x 25 mm, 25 m/Rolle	Preis/100 lfm
imi Beton Glattschalung grau	HIM0801201	124,60
imi Beton Vintage standard	HIM0802240	124,60
imi Stahl	HIM0807420	124,60

MC: IMZU

## imi Fassadenpaneel Durable

hochverdichtete, 8 mm starke Steinwolle-Trägerplatte und eine ca. 1 mm dicke mineralische Beschichtung; Das Produkt vereint die robusten Eigenschaften von Stein und die einfache Bearbeitbarkeit von Holz.

Ausführung	Stärke in mm	3020 x 1170 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Vintage grau 224	9	HIM0502240	180,80
Vintage anthrazit 226	9	HIM0502260	180,80

MC: MDIM



Beton Brettschalung grau

Preise in € zzgl. MwSt.

# Jetzt eigene Verpressung von Schichtstoff-Verbundelementen

Mit unserer modernen und leistungsfähigen Anlage eröffnen wir Ihnen ganz neue Gestaltungsmöglichkeiten und Dimensionen. Denn damit können Sie nun Schichtstoffe aus dem Sortiment direkt mit einer Vielzahl der lieferbaren Trägerplatten sofort ab Lager verpressen lassen.

## Neues und attraktives Angebot für Ihre Kunden.

- **Individuelle Verpressung** von über 400 Schichtstoffen aus dem Lagerprogramm
- **Direkt ab Lager** auf einer Vielzahl von Trägerplatten
- **Ganz nach Wunsch** auch für Platten im XXL-Format von 4100 x 1350 mm
- **Im XXL-Format** ausgezeichnet für Arbeitsplatten, Tische und Tresen, einfach verschnittoptimal für Ihren individuellen Bedarf
- **Auch Projekt Mengen** kurzfristig lieferbar
- **Neue Möglichkeiten** für den anspruchsvollen Möbel-, Laden- und Innausbau



**Sie haben Interesse?** Dann sprechen Sie uns an.



be in love  
with your life  
Every minute  
of it.  
- Jack Kerouac

# Kunststoffplatten

Seite 104 – 140

# WISSENSWERTES

## Schichtstoffplatten von EGGER

### EGGER Schichtstoff MED-Zertifikat nach EN 438-3 mit strapazierfähiger Melaminharzoberfläche und geschliffener Rückseite

Fast alle EGGER Schichtstoffe erfüllen die Anforderungen des Marine Equipment Directive MED-Zertifikats. Die MED-Zertifikat Qualität wird durch das Lloyd's Zertifikat bestätigt.

Nach EN 438 wird der EGGER Schichtstoff als HGP (Horizontal General-Purpose Postforming) klassifiziert. Hier erreicht der Schichtstoff die Kennzahl 3 (horizontale Anwendung in Küchen- oder Büroarbeitsflächen).

**Bitte beachten Sie, dass für bestimmte Einsatzzwecke (z.B. Tresen) Schichtstoffe mit sehr hoher Beständigkeit – Kennzahl 4 Schichtstoff HDP – gefordert werden. Sprechen Sie uns an.**

Die Kratzfestigkeit ist strukturabhängig – SM und Hochglanzoberflächen weisen stärkere Gebrauchsspuren auf.

Weitere Informationen und Verarbeitungsempfehlungen unter [www.EGGER.com](http://www.EGGER.com)

■ Perlmutterdekor nur für den vertikalen Einsatz.

Übersicht der Strukturen auf Seite 64 – 65

Alle EGGER Dekoroberflächen haben eine antibakterielle Wirkung. Bei Prüfungen in Anlehnung an die ISO 20743 haben die EGGER Produkte die Effektivität „stark“, Wert der antibakteriellen Wirkung  $\geq 3$  erreicht.



EGGER/CLEAF  
BeColor Schichtstoff

POLYREY Schichtstoff

Homapal Schichtstoff

Nassraumplatten

Compacplatten

Hart-PVC-Platten  
Sandwichplatten/Plexiglas

Kunststoffplatten

Schrankwand U660 ST9 Amazonasgrün, H3330 ST36 Anthor Eiche natur,  
Tresen H3408 ST38 Berglärche thermobraun, F627 PT Stahl dunkel,  
Schuhpodest U7081 ST9 Hellgrau durchgefärbt, U8991 ST9 Softschwarz durchgefärbt



## Farbwerte Unifarben. NCS/RAL/Pantone\*

Dekor	Dekorname	NCS	RAL	Pantone	Dekor	Dekorname	NCS	RAL	Pantone
W908	Basisweiss	S0502-G	9016	-	U599	Indigoblau	S8505-R80B	5004	-
W911	Cremeweiss	S0502-G50Y	9010	-	U599 PM/PT	Indigoblau	S8505-R80B	-	-
W980	Platinweiss	S0300-N	9016	-	U600	Maigrün	S2060-G20Y	6018	368U
W1000	Premiumweiss	S0500-N	9003	-	U606	Waldgrün	S7020-B90G	6005	343U
W1000 PM/PT	Premiumweiss	S0502-G50Y	9016	-	U608	Pistaziengrün	S2005-G40Y	-	5527U
W1100	Alpinweiss	S0502-R50B	9003	-	U617	Wasabigrün	S1515-G80Y	1000	5865C
W1100 PM/PT	Alpinweiss	S0300-N	9003	-	U626	Kiwigrün	S3050-G40Y	-	377U
W1200	Porzellanweiss	S1002-G50Y	9016	-	U630	Limonengrün	S1060-G40Y	-	381U
W1300	Polarweiss	S0505-R60B	-	-	U633	Türkisgrün	S3050-B20G	5021	3145U
U104	Alabasterweiss	S0505-Y10R	1013	-	U636	Fjordgrün	S4010-B50G	-	-
U107	Samtgelb	S0520-Y10R	-	1205U	U646	Niagaragrün	S5030-B30G	-	3165U
U108	Vanillegelb	S0907-Y10R	1015	-	U650	Farngrün	S4550-G30Y	6010	363U
U113	Cottonbeige	S0907-Y30R	1015	-	U655	Smaragdgrün	S4050-B90G	6016	341U
U114	Brillantgelb	S1060-Y10R	1023	114U	U660	Amazonasgrün	S6030-B50G	6004	-
U131	Zitrusgelb	S0560-G90Y	1016	101U	U702	Kaschmirgrau	S2005-Y60R	-	406U
U140	Safrangelb	S1030-Y10R	-	-	U702 PG	Kaschmirgrau	S2005-Y50R	-	-
U146	Maisgelb	S1050-Y10R	-	141C	U702 PM/PT	Kaschmirgrau	S2002-Y50R	-	-
U156	Sandbeige	S1505-Y50R	-	-	U705	Angoragrau	S1002-Y50R	-	-
U163	Currygelb	S2060-Y10R	1032	-	U707	Seidengrau	S1500-N	7047	-
U200	Beige	S3010-Y50R	-	-	U708	Hellgrau	S2000-N	7047	420C
U201	Kieselgrau	S3502-Y	7044	402U	U708 PG	Hellgrau	S1500-N	-	-
U222	Cremabeige	S0505-Y40R	-	-	U708 PM/PT	Hellgrau	S2002-G50Y	-	-
U232	Nude apricot	S3020-Y70R	-	480C	U717	Dakargrau	S3005-Y20R	7032	-
U311	Burgundrot	S5040-R	-	-	U727	Steingrau	S4005-Y50R	407C	-
U313	Weissrose	S0505-Y80R	-	-	U727 PM/PT	Steingrau	S4005-Y20R	-	-
U321	Chinarot	S1580-Y90R	3020	-	U732	Staubgrau	S5000-N	7037	423U
U323	Signalrot	S3060-R 3003	3003	187C	U740	Taupe Dunkel	S5005-Y20R	-	-
U325	Antikrosa	S3020-Y80R	-	5005U	U741	Lavagrau	S7005-Y20R	7013	405C
U328	Lipstickrot	S1080-Y80R	2002	173C	U748	Trüffelbraun	S7005-Y50R	7013	405C
U330	Aubergineviolett	S7010-R30B	-	-	U750	Lichtgrau	S2005-Y20R	7044	Warm grey 2U
U332	Orange	S0570-Y50R	2003	-	U763	Perlgrau	S2500-N	-	-
U337	Fuchsiarot	S3050-R20B	-	208C	U767	Cubanitgrau	S6005-Y20R	7048	-
U340	Sorbetorange	S1070-Y30R	-	130U	U775	Weissgrau	S1000-N	9002	-
U350	Sienaorange	S3060-Y40R	-	152U	U780	Monumentgrau	S5005-B20G	-	444U
U363	Flamingopink	S1040-R10B	3015	700U	U788	Arktisgrau	S4500-N	-	Cool grey 7U
U390	Indianrot	S2070-Y80R	3016	173U	U807	Nougatbraun	S6020-Y50R	8024	-
U399	Granatrot	S6030-R	3005	498C	U818	Dunkelbraun	S8010-Y50R	8016	-
U400	Zartviolett	S1010-R50B	-	664U	U830	Nude karamell	S3030-Y50R	-	-
U404	Krokusviolett	S2060-R40B	4008	2415U	U899	Softschwarz	S8500-N	-	Black 3U 2X
U414	Dunkelviolett	S6030-R50B	-	-	U960	Onyxgrau	S6500-N	7012	-
U420	Lila	S4020-R50B	-	667U	U961	Graphitschwarz	S8000-N	7021	433U
U430	Violett	S5030-R60B	-	275U	U961 PM/PT	Graphitschwarz	S7500-N	-	-
U500	Gletscherblau	S1515-B20G	-	-	U963	Diamantgrau	S7500-N	7024	426U
U504	Alpenseebblau	S6020-R90B	5000	295U	U968	Karbongrau	S7502-B	7016	-
U507	Rauchblau	S5020-R90B	5014	652U	U989	Schwarzbraun	S8505-Y80R	8019	Black 5U 2X
U515	Französischblau	S2050-R90B	-	292U	U998	Shadow Black	S9000-N	9005	3C2X
U522	Horizontblau	S1030-R80B	-	2708U	U999	Schwarz	S9000-N	9005	3C2X
U525	Delftblau	S3060-R90B	-	300U	F509	Aluminium	-	9006	-
U533	Polarblau	S0510-R90B	-	642C					
U540	Denimblau	S3010-R90B	-	651U					
U560	Tiefseeblau	S5540-R70B	5002	72U					
U570	Nachtblau	S7020-R70B	5013	2757U					

### Achtung!

Das farbliche Empfinden eines Dekors wird maßgeblich von der Struktur und der Kernfarbe beeinflusst. Dadurch kann es zu einem Farbunterschied zwischen verschiedenen Produkten bei gleichem Dekor kommen. **Die Bemusterung sollte immer mit Originalmustern erfolgen.**

\* Bei den angegebenen Farbwertssystemen handelt es sich lediglich um nächstliegende Nuancen. Vor Verwendung dieser Werte ist ein Abgleich zu Echtmustern erforderlich.

# Schichtstoffplatten

## Weiß und Unifarben

gemäß EN 438-3 (HGP); MED zertifiziert; Perlglanzdekore nach EN 438-8 ATP;  
antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

\* Dekore zusätzlich im Format  
3050 x 1310 mm erhältlich

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1310 mm	Preis pro m <sup>2</sup>
W911 SM Cremeweiss	0,8	HEGC50911A	23,35
W911 ST2 Cremeweiss	0,8	HEGC50911C	23,35
W911 ST15 Cremeweiss	0,8	HEGC50911F	23,35
W980 SM Platinweiss*	0,8	HEGC50980A	14,05
W980 ST2 Platinweiss <sup>XL</sup>	0,8	HEGC50980C	14,05
W980 ST15 Platinweiss <sup>T*</sup>	0,8	HEGC50980F	14,05
W980 ST9 Platinweiss*	0,8	HEGC50980L	14,05
W990 ST9 Kristallweiss	0,8	HEGC50990L	17,00
W1000 SM Premiumweiss	0,8	HEGC51000A	26,05
W1000 ST9 Premiumweiss <sup>XL+T</sup>	0,8	HEGC51000L	18,80
W1000 ST19 Premiumweiss	0,8	HEGC51000U	26,60
W1100 ST9 Alpinweiss <sup>T</sup>	0,8	HEGC51100L	24,45
W1200 ST9 Porzellan	0,8	HEGC51200L	24,45
W1300 ST9 Polarweiss	0,8	HEGC51300L	24,45
U104 ST9 Alabasterweiss	0,8	HEGC50104L	24,45
U107 ST9 Samtgelb	0,8	HEGC50107L	26,20
U108 ST9 Vanillegelb	0,8	HEGC50108L	26,20
U113 ST9 Cottonbeige	0,8	HEGC50113L	24,45
U114 ST9 Brillantgelb	0,8	HEGC50114L	26,20
U131 ST9 Zitrusgelb	0,8	HEGC50131L	26,20
U140 ST9 Safrangelb	0,8	HEGC50140L	26,20
U146 ST9 Maisgelb	0,8	HEGC50146L	26,20
U156 ST9 Sandbeige	0,8	HEGC50156L	25,45
U163 ST9 Currygelb	0,8	HEGC50163L	26,20
U200 ST9 Beige	0,8	HEGC50200L	25,45
U201 ST9 Kieselgrau	0,8	HEGC50201L	25,45
U201 ST19 Kieselgrau	0,8	HEGC50201U	26,20
U216 ST9 Camebeige	0,8	HEGC50216L	24,45
U222 ST9 Cremabeige	0,8	HEGC50222L	25,45
U232 ST9 Nude apricot	0,8	HEGC50232L	25,45
U311 ST9 Burgundrot	0,8	HEGC50311L	26,20
U313 ST9 Weissrose	0,8	HEGC50313L	26,20
U321 ST9 Chinarot	0,8	HEGC50321L	26,20
U323 ST9 Signalrot	0,8	HEGC50323L	26,20
U325 ST9 Antikrosa	0,8	HEGC50325L	25,45
U328 ST9 Lipstickrot	0,8	HEGC50328L	26,20
U330 ST9 Aubergineviolett	0,8	HEGC50330L	26,20
U332 ST9 Orange	0,8	HEGC50332L	26,20
U337 ST9 Fuchsiarot	0,8	HEGC50337L	26,20

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1310 mm	Preis pro m <sup>2</sup>
U340 ST9 Sorbetorange	0,8	HEGC50340L	26,20
U350 ST9 Sienaorange	0,8	HEGC50350L	26,20
U363 ST9 Flamingopink	0,8	HEGC50363L	26,20
U390 ST9 Indianrot	0,8	HEGC50390L	26,20
U399 ST9 Granatrot	0,8	HEGC50399L	25,45
U400 ST9 Zartviolett	0,8	HEGC50400L	26,20
U404 ST9 Krokusviolett	0,8	HEGC50404L	26,20
U414 ST9 Dunkelviolett	0,8	HEGC50414L	26,20
U420 ST9 Lila	0,8	HEGC50420L	26,20
U430 ST9 Violett	0,8	HEGC50430L	26,20
U500 ST9 Gletscherblau	0,8	HEGC50500L	26,20
U504 ST9 Alpenseebblau	0,8	HEGC50504L	26,20
U507 ST9 Rauchblau	0,8	HEGC50507L	26,20
U515 ST9 Französischblau	0,8	HEGC50515L	26,20
U522 ST9 Horizontblau	0,8	HEGC50522L	26,20
U525 ST9 Delftblau	0,8	HEGC50525L	26,20
U533 ST9 Polarblau	0,8	HEGC50533L	26,20
U540 ST9 Denimblau	0,8	HEGC50540L	26,20
U560 ST9 Tiefseeblau	0,8	HEGC50560L	26,20
U570 ST9 Nachtblau	0,8	HEGC50570L	26,20
U599 ST9 Indigoblau	0,8	HEGC50599L	26,20
U600 ST9 Maigrün	0,8	HEGC50600L	25,45
U606 ST9 Waldgrün	0,8	HEGC50606L	26,20
U608 ST9 Pistaziengrün	0,8	HEGC50608L	26,20
U617 ST9 Wasabigrün	0,8	HEGC50617L	26,20
U626 ST9 Kiwigrün	0,8	HEGC50626L	26,20
U630 ST9 Limonengrün	0,8	HEGC50630L	26,20
U633 ST9 Türkisgrün	0,8	HEGC50633L	25,45
U636 ST9 Fjordgrün	0,8	HEGC50636L	26,20
U646 ST9 Niagaragrün	0,8	HEGC50646L	26,20
U650 ST9 Farngrün	0,8	HEGC50650L	26,20
U655 ST9 Smaragdgrün	0,8	HEGC50655L	26,20
U660 ST9 Amazonasgrün	0,8	HEGC50660L	26,20
U702 ST9 Kaschmirgrau	0,8	HEGC50702L	19,40
U705 ST9 Angoragräu	0,8	HEGC50705L	19,40
U707 ST9 Seidengrau	0,8	HEGC50707L	25,45
U708 ST9 Hellgrau <sup>XL+T</sup>	0,8	HEGC50708L	16,30
U708 ST9 Hellgrau*	0,8	HEGC50708L	19,45
U717 ST9 Dakargrau	0,8	HEGC50717L	26,20

MC: KUEG + DEKOR

Preise in € zzgl. MwSt.; <sup>XL+T</sup> Dekor auch als Groß- und Türenformat am Lager (S. 107); Brandschutzschichtstoff (S. 112)

EGGER/CLEAR  
BeColor Schichtstoff

POLYREY Schichtstoff

Homapal Schichtstoff

Nassraumplatten

Compacplatten

Hart-PVC-Platten  
Sandwichplatten/Plexiglas

Kunststoffplatten



**Individuelle Verpressung**  
von Schichtstoff-Verbundelementen (S. 100)

## Weiß und Unifarben

gemäß EN 438-3 (HGP); MED zertifiziert; Perlglanzdekore nach EN 438-8 ATP;  
antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

\* Dekore zusätzlich im Format  
3050 x 1310 mm erhältlich

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1310 mm	Preis pro m <sup>2</sup>
U727 ST9 Steingrau	0,8	HEGC50727L	24,45
U732 ST9 Staubgrau <sup>†</sup>	0,8	HEGC50732L	18,10
U740 ST9 Taupe dunkel	0,8	HEGC50740L	25,45
U741 ST9 Lavagrau	0,8	HEGC50741L	25,45
U748 ST9 Trüffelbraun	0,8	HEGC50748L	25,45
U750 ST9 Lichtgrau	0,8	HEGC50750L	24,45
U763 ST9 Perlgrau	0,8	HEGC50763L	25,45
U763 ST76 Perlgrau	0,8	HEGC50763Z	26,20
U767 ST9 Cubanitgrau	0,8	HEGC50767L	25,45
U775 ST9 Weissgrau	0,8	HEGC50775L	24,45
U780 ST9 Monumentgrau	0,8	HEGC50780L	25,45
U788 ST9 Arktisgrau	0,8	HEGC50788L	25,45
U807 ST9 Nougatbraun	0,8	HEGC50807L	26,20
U818 ST9 Dunkelbraun	0,8	HEGC50818L	26,20
U830 ST9 Nude karamell	0,8	HEGC50830L	25,45
U899 ST9 Softschwarz	0,8	HEGC50899L	19,40
U960 ST9 Onyxgrau	0,8	HEGC50960L	24,45

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1310 mm	Preis pro m <sup>2</sup>
U961 ST2 Graphitschwarz <sup>XL/T</sup>	0,8	HEGC50961C	16,30
U961 ST9 Graphitschwarz**	0,8	HEGC50961L	16,30
U961 ST19 Graphitschwarz	0,8	HEGC50961U	26,20
U963 ST9 Diamantgrau	0,8	HEGC50963L	18,10
U968 ST9 Karbongrau	0,8	HEGC50968L	25,45
U989 ST9 Schwarzbraun	0,8	HEGC50989L	26,20
U999 ST2 Schwarz <sup>†</sup>	0,8	HEGC50999C	16,30
U999 ST12 Schwarz	0,8	HEGC50999D	26,20
U999 ST19 Schwarz	0,8	HEGC50999U	26,20
U999 ST89 Schwarz	0,8	HEGC50999X	26,20
U999 ST76 Schwarz	0,8	HEGC50999Z	26,20
U999 ST9 Schwarz**	0,8	HEGC50999L	16,30

MC: KUEG + DEKOR

\*\* Dekor nur im Format 3050 x 1310 mm am Lager

## Weiß und Unifarben Groß- und Türenformat

nach EN 438-3 (HGP); MED; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Ausführung	Stärke in mm	2150 x 1020 mm	Preis/m <sup>2</sup>	2790 x 2060 mm	Preis/m <sup>2</sup>	4100 x 1310 mm	Preis/m <sup>2</sup>
W980 ST2 Platinweiss	0,6					HEGC50980C	23,00
	0,8			HEGC50980C	39,15		
W980 ST15 Platinweiss	0,8	HEGC50980F	23,35				
W1000 ST9 Premiumweiss	0,8	HEGC51000L	24,45	HEGC51000L	40,10		
W1100 ST9 Alpinweiss	0,8	HEGC51100L	24,45				
U708 ST9 Hellgrau	0,8	HEGC50708L	24,45	HEGC50708L	40,10		
U732 ST9 Staubgrau	0,8	HEGC50732L	24,45				
U961 ST2 Graphitschwarz	0,8	HEGC50961C	25,45	HEGC50961C	39,00		
U999 ST2 Schwarz	0,8	HEGC50999C	24,45				

MC: KUEG + DEKOR

## Gegenzug

**Achtung:** Ein Verbundelement sollte grundsätzlich symmetrisch aufgebaut werden, d.h. ein Einsatz von identischem Schichtstoff auf Vorder- und Rückseite. Gute Ergebnisse werden auch mit dem Egger Gegenzug weiß matt erzielt.

Es wird jedoch empfohlen, die Auswahl eines geeigneten Gegenzugs vor Elementherstellung durch Vorversuche zu überprüfen.

**Bitte beachten Sie generell die Verarbeitungshinweise der Hersteller.**

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1310 mm	Preis/m <sup>2</sup>
EGGER Gegenzug weiß matt*	0,8	HEGC50001A	8,45
EGGER Gegenzug weiß perl ST2	0,8	HEGC50001C	8,45
EGGER Gegenzug schwarz perl ST2	0,8	HEGC50003C	9,40

MC: KUEGGE

\* Gegenzug auch im Format 3050 x 1310 mm erhältlich

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1300 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Gegenzug weiß matt	0,8	HPU000100010	7,30
Gegenzug weiß softperl	0,8	HPU000100210	7,30

MC: KUEG

Preise in € zzgl. MwSt.; <sup>XL/T</sup> Dekor auch als Groß- und Türenformat am Lager (S. 107); Brandschutzschichtstoff (S. 112)

EGGER/CLEAR  
BeColor Schichtstoff

POLYREX Schichtstoff

Homapal Schichtstoff

Nassraumplatten

Compactplatten

Hart-PVC-Platten  
Sandwichplatten/Plexiglas

Kunststoffplatten

# Schichtstoffplatten

## Holzproduktionen

gemäß EN 438-3 (HGP); MED zertifiziert; Perlglanzdekore nach EN 438-8 ATP;  
antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

\* Dekore zusätzlich im Format  
3050 x 1310 mm erhältlich

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1310 mm 3050 x 1310 mm	Preis pro m <sup>2</sup>
H050 ST9 Woodblocks natur	0,8	HEGC50050L	25,45
H110 ST9 Sealand Pine	0,8	HEGC50110L	25,45
H192 ST10 Ornamentic Wood	0,8	HEGC50192I	25,45
H193 ST12 Eiche Butcherblock	0,8	HEGC50193D	25,45
H194 ST12 Nussbaum Butcherblock	0,8	HEGC50194D	25,45
H195 ST10 Schlosseiche	0,8	HEGC50195I	25,45
H197 ST10 Altholz natur	0,8	HEGC50197I	25,45
H198 ST10 Altholz grau	0,8	HEGC50198I	25,45
H1113 ST10 Kansas Eiche braun	0,8	HEGC51113I	25,45
H1115 ST12 Bamenda greige	0,8	HEGC51115D	25,45
H1122 ST22 Whitewood	0,8	HEGC51122D	25,45
H1123 ST22 Graphitwood	0,8	HEGC51123D	25,45
H1137 ST12 Sorano Eiche schwarzbraun	0,8	HEGC51137D	25,45
H1145 ST10 Bardolino Eiche natur <sup>T</sup>	0,8	HEGC51145I	17,35
H1146 ST10 Bardolino Eiche grau	0,8	HEGC51146I	25,45
H1150 ST10 Arizona Eiche grau	0,8	HEGC51150I	25,45
H1151 ST10 Arizona Eiche braun	0,8	HEGC51151I	25,45
H1199 ST12 Thermo Eiche schwarzbraun	0,8	HEGC51199D	24,45
H1250 ST36 Esche Navarra	0,8	HEGC51250V	31,90
H1251 ST19 Branson Robinie naturbraun	0,8	HEGC51251U	26,20
H1252 ST19 Branson Robinie greige	0,8	HEGC51252U	26,20
H1253 ST19 Branson Robinie trüffelbraun	0,8	HEGC51253U	26,20
H1277 ST9 Lakeland Akazie hell	0,8	HEGC51277L	25,45
H1298 ST22 Lyon Esche sandbeige	0,8	HEGC51298M	25,45
H1312 ST10 Whiteriver Eiche sandbeige	0,8	HEGC51312I	26,20
H1313 ST10 Whiteriver Eiche graubraun	0,8	HEGC51313I	26,20
H1318 ST10 Wildeiche natur*	0,8	HEGC51318I	20,05
H1330 ST10 Santa Fe Eiche vintage	0,8	HEGC51330I	26,20
H1331 ST10 Santa Fe Eiche grau	0,8	HEGC51331I	26,20
H1334 ST9 Sorana Eiche naturhell	0,8	HEGC51334L	25,45
H1377 ST36 Orleans Eiche sandbeige	0,8	HEGC51377V	31,90
H1379 ST36 Orleans Eiche braun	0,8	HEGC51379V	31,90
H1387 ST10 Denver Eiche graphit	0,8	HEGC51387I	24,45
H1399 ST10 Denver Eiche trüffelbraun	0,8	HEGC51399I	25,45
H1400 ST36 Stadtholz	0,8	HEGC51400V	31,90
H1401 ST22 Cascina Pinie	0,8	HEGC51401M	25,45

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1310 mm 3050 x 1310 mm	Preis pro m <sup>2</sup>
H1424 ST22 FINELINE creme	0,8	HEGC51424M	25,45
H1486 ST36 Pasadena Pinie	0,8	HEGC51486V	31,90
H1487 ST22 Bramberg Fichte	0,8	HEGC51487M	24,45
H1511 ST15 Bavaria Buche	0,8	HEGC51511F	24,45
H1518 ST15 Buche natur	0,8	HEGC51518F	24,45
H1582 ST15 Ellmau Buche	0,8	HEGC51582F	24,45
H1615 ST9 Kirschbaum Verona	0,8	HEGC51615L	24,45
H1636 ST12 Locarno Kirschbaum	0,8	HEGC51636D	25,45
H1710 ST10 Kentucky Chestnut sand	0,8	HEGC51710I	26,20
H1714 ST19 Lincoln Nussbaum	0,8	HEGC51714U	26,20
H1733 ST9 Mainau Birke	0,8	HEGC51733L	24,45
H1887 ST9 Starnberg Ahorn natur	0,8	HEGC51887L	25,45
H2031 ST10 Halford Eiche schwarz	0,8	HEGC52031I	26,20
H2032 ST10 Hunton Eiche hell	0,8	HEGC52032I	26,20
H2033 ST10 Hunton Eiche dunkel	0,8	HEGC52033I	26,20
H3012 ST22 Coco Bolo natur	0,8	HEGC53012M	25,45
H3058 ST22 Mali Wenge	0,8	HEGC53058M	25,45
H3090 ST22 Shorewood	0,8	HEGC53090M	25,45
H3131 ST12 Davos Eiche natur	0,8	HEGC53131D	25,45
H3133 ST12 Davos Eiche trüffelbraun	0,8	HEGC53133D	25,45
H3146 ST19 Lorenzo Eiche beigegegrau	0,8	HEGC53146U	26,20
H3154 ST36 Charleston Eiche dunkelbraun	0,8	HEGC53154V	31,90
H3156 ST12 Corbridge Eiche grau	0,8	HEGC53156D	25,45
H3157 ST12 Vicenza Eiche*	0,8	HEGC53157D	19,40
H3158 ST19 Vicenza Eiche grau	0,8	HEGC53158U	26,20
H3170 ST12 Kendal Eiche natur	0,8	HEGC53170D	25,45
H3171 ST12 Kendal Eiche geölt	0,8	HEGC53171D	25,45
H3190 ST19 FINELINE Metallic anthrazit	0,8	HEGC53190U	26,20
H3192 ST19 FINELINE Metallic braun	0,8	HEGC53192U	26,20
H3303 ST10 Hamilton Eiche natur <sup>T</sup>	0,8	HEGC53303I	19,40
H3330 ST36 Anthor Eiche natur	0,8	HEGC53330V	31,90
H3331 ST10 Nebraska Eiche natur	0,8	HEGC53331I	25,45
H3332 ST10 Nebraska Eiche grau	0,8	HEGC53332I	25,45
H3349 ST19 Kaisersberg Eiche	0,8	HEGC53349U	26,20
H3368 ST19 Lancaster Eiche natur	0,8	HEGC53368L	25,45
H3395 ST12 Corbridge Eiche natur	0,8	HEGC53395D	17,35
H3398 ST12 Kendal Eiche cognac	0,8	HEGC53398D	25,45

MC: KUEG + DEKOR

Preise in € zzgl. MwSt.; <sup>XL/T</sup> Dekor auch als Türenformat am Lager (S. 107); Brandschutzschichtstoff (S. 112)

EGGER/CLEAR  
BeColor Schichtstoff

POLYREY Schichtstoff

Homapal Schichtstoff

Nassraumplatten

Compacplatten

Hart-PVC-Platten  
Sandwichplatten/Plexiglas

Kunststoffplatten



## Holzreproduktionen

gemäß EN 438-3 (HGP); MED zertifiziert; Perlglanzdekore nach EN 438-8 ATP und Hochglanz mit Schutzfolie nach EN 438-3 HGS; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

\* Dekore zusätzlich im Format 3050 x 1310 mm erhältlich

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1310 mm 3050 x 1310 mm	Preis pro m <sup>2</sup>
H3430 ST22 Aland Pinie weiss	0,8	HEGC53430M	25,45
H3433 ST22 Aland Pinie polar	0,8	HEGC53433M	25,45
H3450 ST22 Fleetwood weiss	0,8	HEGC53450M	25,45
H3451 ST22 Fleetwood champagner	0,8	HEGC53451M	25,45
H3453 ST22 Fleetwood lava	0,8	HEGC53453M	25,45
H3470 ST22 Astfichte natur	0,8	HEGC53470M	24,45
H3700 ST10 Pacific Nussbaum natur	0,8	HEGC53700I	25,45

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1310 mm 3050 x 1310 mm	Preis pro m <sup>2</sup>
H3702 ST10 Pacific Nussbaum tabak	0,8	HEGC53702I	25,45
H3710 ST12 Carini Nussbaum natur	0,8	HEGC53710D	25,45
H3730 ST10 Hickory natur	0,8	HEGC53730I	25,45
H3734 ST9 Dijon Nussbaum natur	0,8	HEGC53734L	25,45
H3840 ST9 Mandal Ahorn natur	0,8	HEGC53840L	24,45
H3860 ST9 Hard Maple champagne	0,8	HEGC53860L	25,45

MC: KUEG + DEKOR

## Holzreproduktionen Türenformat

gemäß EN 438-3 (HGP); MED zertifiziert; Perlglanzdekore nach EN 438-8 ATP und Hochglanz mit Schutzfolie nach EN 438-3 HGS; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Ausführung	Stärke in mm	2150 x 1020 mm	Preis/m <sup>2</sup>
H1145 ST10 Bardolino Eiche natur	0,8	HEGC51145I	25,45
H3303 ST10 Hamilton Eiche natur	0,8	HEGC53303I	25,45

MC: KUEG + DEKOR

## Gegenzug

**Achtung:** Ein Verbundelement sollte grundsätzlich symmetrisch aufgebaut werden, d.h. ein Einsatz von identischem Schichtstoff auf Vorder- und Rückseite. Gute Ergebnisse werden auch mit dem Egger Gegenzug weiß matt erzielt.

Es wird jedoch empfohlen, die Auswahl eines geeigneten Gegenzugs vor Elementherstellung durch Vorversuche zu überprüfen.

**Bitte beachten Sie generell die Verarbeitungshinweise der Hersteller.**

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1310 mm	Preis/m <sup>2</sup>
EGGER Gegenzug weiß matt*	0,8	HEGC50001A	8,45
EGGER Gegenzug weiß perl ST2	0,8	HEGC50001C	8,45
EGGER Gegenzug schwarz perl ST2	0,8	HEGC50003C	9,40

MC: KUEGGE

\* Gegenzug auch im Format 3050 x 1310 mm erhältlich

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1300 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Gegenzug weiß matt	0,8	HPU000100010	7,30
Gegenzug weiß softperl	0,8	HPU000100210	7,30

MC: KUGE

Arbeitsplatte und Nischenrückwand,  
F121 ST75 Triestino Terrazzo grau,  
Schränke F500 ST20 Inox metallic,  
Tisch H1344 ST32  
Sherman Eiche cognacbraun



# Schichtstoffplatten

## Materialreproduktionen

gemäß EN 438-3 (HGP); MED zertifiziert; Perlglanzdekore nach EN 438-8 ATP und Hochglanz mit Schutzfolie nach EN 438-3 HGS; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1310 mm	Preis/m <sup>2</sup>
F007 ST10 Bruchstein terrabraun	0,8	HEGC500071	26,20
F008 ST10 Bruchstein schiefergrau	0,8	HEGC500081	26,20
F009 ST9 Mosaikstein	0,8	HEGC50009L	26,20
F010 ST9 Used Metal Plate	0,8	HEGC50010L	26,20
F011 ST9 Magma Granit grau	0,8	HEGC50011L	26,20
F012 ST9 Magma Granit rot	0,8	HEGC50012L	26,20
F014 ST9 Engelsberg Marmor	0,8	HEGC50014L	26,20
F021 ST75 Triestino Terrazzo grau	0,8	HEGC50021G	26,20
F028 ST89 Vercelli Granit anthrazit	0,8	HEGC50028X	26,20
F041 ST15 Sonora Stone weiss	0,8	HEGC50041F	26,20
F093 ST15 Cipollino Marmor grau	0,8	HEGC5F093F	26,20
F094 ST5 Cipollino Marmor schwarzkupfer	0,8	HEGC50094F	26,20
F095 ST87 Siena Marmor grau	0,8	HEGC50095Q	26,20
F104 ST2 Latina Marmor	0,8	HEGC50104C	26,20
F117 ST76 Ventura Stone schwarz	0,8	HEGC50117Z	26,20
F121 ST87 Metal Rock anthrazit	0,8	HEGC50121Q	26,20
F186 ST9 Chicago Concrete hellgrau	0,8	HEGC50186L	26,20
F187 ST9 Chicago Concrete dunkelgrau	0,8	HEGC50187L	26,20
F204 ST75 Carrara Marmor weiss	0,8	HEGC50204G	26,20
F204 ST9 Carrara Marmor weiss	0,8	HEGC5F204L	26,20
F205 ST9 Pietra Grigia anthrazit	0,8	HEGC50205L	26,20
F206 ST9 Pietra Grigia schwarz	0,8	HEGC50206L	26,20
F221 ST87 Tessina Ceramic creme	0,8	HEGC50221Q	26,20
F222 ST76 Tessina Ceramic terra	0,8	HEGC50222Z	26,20
F242 ST10 Jura Schiefer anthrazit	0,8	HEGC50242I	26,20
F274 ST9 Beton hell	0,8	HEGC50274L	26,20
F275 ST9 Beton dunkel	0,8	HEGC50275L	26,20
F292 ST9 Tivoli Travertin beige	0,8	HEGC50292L	26,20
F302 ST87 Ferro bronze	0,8	HEGC50302Q	26,20

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1310 mm	Preis/m <sup>2</sup>
F311 ST87 Ceramic anthrazit	0,8	HEGC5F311Q	26,20
F313 ST10 Steelcut titangrau	0,8	HEGC50313I	26,20
F333 ST76 Ornament Beton grau	0,8	HEGC50333Z	26,20
F371 ST89 Galizia Granit graubeige	0,8	HEGC50371X	26,20
F411 ST20 Golden Patina	0,8	HEGC50411Y	26,20
F416 ST10 Textil beige	0,8	HEGC50416I	26,20
F417 ST10 Textil grau	0,8	HEGC50417I	26,20
F424 ST10 Leinen terra	0,8	HEGC50424I	26,20
F433 ST10 Leinen anthrazit	0,8	HEGC50433I	26,20
F434 ST20 Steelbrush cubanit	0,8	HEGC50434Y	26,20
F461 ST10 Metal Fabric anthrazit	0,8	HEGC50461I	26,20
F462 ST20 Metallic indigoblau	0,8	HEGC50462Y	26,20
F463 ST20 Metallic platingrau	0,8	HEGC50463Y	26,20
F484 ST87 Sparkle Grain rusty	0,8	HEGC50484Q	26,20
F500 ST20 Inox metallic	0,8	HEGC50500Y	26,20
F501 ST2 Aluminium gebürstet	0,8	HEGC50501C	26,20
F502 ST2 Aluminium feingebürstet	0,8	HEGC50502C	26,20
F508 ST10 Used Carpet schwarz	0,8	HEGC50508I	26,20
F509 ST2 Aluminium	0,8	HEGC50509C	26,20
F628 ST16 Metal Slate grausilber	0,8	HEGC50628E	26,20
F629 ST16 Metal Slate schwarzgold	0,8	HEGC50629E	26,20
F637 ST16 Chromix weiss	0,8	HEGC50637E	26,20
F638 ST16 Chromix silber	0,8	HEGC50638E	26,20
F642 ST16 Chromix bronze	0,8	HEGC50642E	26,20
F784 ST20 Samtgold gebürstet	0,8	HEGC50784Y	26,20
F812 ST9 Levanto Marmor weiss	0,8	HEGC50812L	26,20
F823 ST10 Cefalu Beton hell	0,8	HEGC50823I	26,20

MC: KUEG + DEKOR

## Gegenzug

**Achtung:** Ein Verbundelement sollte grundsätzlich symmetrisch aufgebaut werden, d.h. ein Einsatz von identischem Schichtstoff auf Vorder- und Rückseite. Gute Ergebnisse werden auch mit dem Egger Gegenzug weiß matt erzielt.

Es wird jedoch empfohlen, die Auswahl eines geeigneten Gegenzugs vor Elementherstellung durch Vorversuche zu überprüfen.

**Bitte beachten Sie generell die Verarbeitungshinweise der Hersteller.**

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1310 mm	Preis/m <sup>2</sup>
EGGER Gegenzug weiß matt*	0,8	HEGC50001A	8,45
EGGER Gegenzug weiß perl ST2	0,8	HEGC50001C	8,45
EGGER Gegenzug schwarz perl ST2	0,8	HEGC50003C	9,40

MC: KUEGGE

\* Gegenzug auch im Format 3050 x 1310 mm erhältlich

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1300 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Gegenzug weiß matt	0,8	HPU000100010	7,30
Gegenzug weiß softperl	0,8	HPU000100210	7,30

MC: KUGE

Preise in € zzgl. MwSt.

EGGER/CLEAR  
BeColor Schichtstoff

POLYREY Schichtstoff

Homapal Schichtstoff

Nassraumplatten

Compacplatten

Hart-PVC-Platten  
Sandwichplatten/Plexiglas

Kunststoffplatten



**Individuelle Verpressung**  
von Schichtstoff-Verbundelementen (S. 100)

**Schichtstoff mit Synchronpore** im XL-Format  
gemäß EN 438-3 (HGS); MED zertifiziert; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Ausführung	Stärke in mm	2790 x 2060 mm	Preis/m <sup>2</sup>
W1000 ST38 Premiumweiss	0,8	HEGC71000K	40,10
U998 ST38 Shadow Black	0,8	HEGC70998K	40,10
H1176 ST37 Halifax Eiche weiss	0,8	HEGC71176W	40,10
H1180 ST37 Halifax Eiche natur	0,8	HEGC71180W	40,10
H1181 ST37 Halifax Eiche tabak	0,8	HEGC71181W	40,10
H1210 ST33 Tossini Ulme greige	0,8	HEGC71210J	40,10
H1212 ST33 Tossini Ulme braun	0,8	HEGC71212J	40,10
H1336 ST37 Halifax Eiche lasiert sandgrau	0,8	HEGC71336W	40,10
H1344 ST32 Sherman Eiche cognacbraun	0,8	HEGC71344S	40,10
H1345 ST32 Sherman Eiche grau	0,8	HEGC71345S	40,10
H1346 ST32 Sherman Eiche anthrazit	0,8	HEGC71346S	40,10
H1701 ST33 Tossini Ulme weiss	0,8	HEGC71701J	40,10

Ausführung	Stärke in mm	2790 x 2060 mm	Preis/m <sup>2</sup>
H1702 ST33 Tossini Ulme dunkelbraun	0,8	HEGC71702J	40,10
H3176 ST37 Halifax Eiche Zinn	0,8	HEGC73176W	40,10
H3178 ST37 Halifax Eiche lasiert schwarz	0,8	HEGC73178W	40,10
H3309 ST28 Gladstone Eiche sandbeige	0,8	HEGC73309P	40,10
H3325 ST28 Gladstone Eiche tabak	0,8	HEGC73325P	40,10
H3326 ST28 Gladstone greige	0,8	HEGC73326P	40,10
H3335 ST28 Gladstone Eiche weiss	0,8	HEGC73335P	40,10
H3342 ST28 Gladstone Eiche sepia	0,8	HEGC73342P	40,10
H3403 ST38 Berglärche weiss	0,8	HEGC73403K	40,10
H3404 ST38 Berglärche braun	0,8	HEGC73404K	40,10
H3406 ST38 Berglärche anthrazit	0,8	HEGC73406K	40,10
H3408 ST38 Berglärche thermobraun	0,8	HEGC73408K	40,10

MC: KUEG + DEKOR



**Schichtstoffe in Türformaten:**  
**Ihr Zugang zu modernen Designs.**

Egger Kollektion Dekorativ 2020 – 22

Bei allen gezeigten Dekoren handelt es sich um Reproduktionen.

Sie realisieren **abgestimmte Designs**, von der Innentür bis zum Möbelstück, mit unseren strapazierfähigen, langlebigen und einfach zu reinigenden **Schichtstoffen in Türformaten**. Kombinieren Sie Ihr gewünschtes Schichtstoffdekor für die Tür mit dekor- und strukturgleichen melaminharzbeschichteten Platten und Kanten. Im Bild: H1180 ST37 Halifax Eiche natur.

» Mehr Details zum Produkt unter [www.egger.com/tuerenschichtstoffe](http://www.egger.com/tuerenschichtstoffe)

**MEHR AUS HOLZ.**



Preise in € zzgl. MwSt.

EGGER/CLEAR  
BeColor Schichtstoff

POLYREY Schichtstoff

Homapal Schichtstoff

Nassraumplatten

Compactplatten

Hart-PVC-Platten  
Sandwichplatten/Plexiglas

Kunststoffplatten

# Schichtstoffplatten

## Schichtstoff durchgefärbt

gemäß EN 438-9 (BTS); antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)  
Bitte beachten Sie die Verarbeitungshinweise unter [www.egger.com](http://www.egger.com)

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1310 mm 3050 x 1310 mm	Preis pro m <sup>2</sup>
W1001 SM Solid Premiumweiss	0,8	HEGC51001A	35,90
W1001 ST9 Solid Premiumweiss Long*	0,8	HEGC51001L	25,25
W1101 ST9 Solid Alpinweiss	0,8	HEGC81101L	33,05
W1101 ST76 Solid Alpinweiss	0,8	HEGC81101Z	33,05
U7021 ST9 Solid Kaschmirgrau	0,8	HEGC87021L	33,05

MC: KUEG+ Dekor

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1310 mm 3050 x 1310 mm	Preis pro m <sup>2</sup>
U7081 ST9 Solid Hellgrau	0,8	HEGC87081L	33,05
U7081 ST76 Solid Hellgrau	0,8	HEGC87081Z	33,05
U8991 ST9 Solid Softschwarz	0,8	HEGC88991L	33,05
U9631 ST9 Solid Diamantgrau	0,8	HEGC89631L	33,05

## Schichtstoff Flammex

schwer entflammbar; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)



Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1310 mm	Preis pro m <sup>2</sup>
W980 ST2 Platinweiss	0,6	HEGC10980C	18,10
W1000 ST9 Premiumweiss	0,6	HEGC11000L	20,40
U708 ST9 Hellgrau	0,6	HEGC10708L	20,40

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1310 mm	Preis pro m <sup>2</sup>
U961 ST2 Graphitschwarz	0,6	HEGC10961C	20,40
U999 ST2 Schwarz	0,6	HEGC10999C	20,40

MC: KUEG+ Dekor

## Schichtstoff lackierfähig

nach EN 438-3 (HGP); spezieller Schichtstoff für die individuelle Farbgestaltung; MED zertifiziert; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1310 mm	Preis pro m <sup>2</sup>
lackierfähig	0,8	HEGC50002A0	13,10

MC: KUEGLA

## BeColor Schichtstoff

gemäß EN 438-3

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1310 mm	Preis/m <sup>2</sup>
W10 Standardweiss Perle	0,8	HBE100W100	12,60
W10 Standardweiss Seidenmatt	0,8	HBE100W101	12,60
U35 Kaschmir Soft Perle	0,8	HBE100U350	13,55
U73 Basaltgrau Soft	0,8	HBE100U730	13,55
U77 Seidengrau Perle	0,8	HBE100U770	13,55
U61 Graphitgrau Perle	0,8	HBE100U610	13,55
H11 Rustikaleiche ST10	0,8	HBE100H110	16,05
H13 Eiche natur ST22	0,8	HBE100H130	16,05

MC: KUBE + Dekor (z.B. KUBEW111)

Preise in € zzgl. MwSt.





**Individuelle Verpressung**  
von Schichtstoff-Verbundelementen (S. 100)

## Schichtstoff PerfectSense TopMatt

gemäß EN 438-3 (HGS); mit Schutzfolie (nicht MED zertifiziert); Oberfläche mit elektronenstrahlgehärteter Lackoberfläche; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1310 mm	Preis/m <sup>2</sup>	4100 x 1310 mm	Preis/m <sup>2</sup>
W1000 PT Premiumweiss	0,6			HEGC301000	46,70
	0,8	HEGC301000	40,85		
W1100 PT Alpinweiss	0,6			HEGC301100	46,70
	0,8	HEGC301100	40,85		
U599 PT Indigoblau	0,8	HEGC300599	46,60		
U702 PT Kaschmirgrau	0,8	HEGC300702	46,60		
U708 PT Hellgrau	0,8	HEGC300708	46,60		
U727 PT Steingrau	0,8	HEGC300727	46,60		
U732 PT Staubgrau	0,8	HEGC300732	46,60		
U961 PT Graphitschwarz	0,6			HEGC300961	46,70
	0,8	HEGC300961	40,85		
U999 PT Schwarz	0,6			HEGC300999	46,70
	0,8	HEGC300999	40,85		
F812 PT Levanto Marmor weiss	0,8	HEGC300812	46,60		
F120 PT Metal Rock hellgrau	0,8	HEGC300120	46,60		
F627 PT Stahl dunkel	0,8	HEGC300627	46,60		
F206 PT Pietra Grigia schwarz	0,8	HEGC300206	46,60		

MC: KUEG + Dekor

## Schichtstoff PerfectSense Matt

gemäß EN 438-3 (HGS); mit Schutzfolie (nicht MED zertifiziert); Oberfl. mit elektronenstrahlgehärtetem Lack; antibakteriell gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801); nicht für horizontalen Einsatz geeignet

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1310 mm	Preis pro m <sup>2</sup>
W1100 PM Premiumweiss	0,8	HEGC401000	32,25
U961 PM Graphitschwarz	0,8	HEGC400999	32,25
U999 PM Schwarz	0,8	HEGC400999	32,25

MC: KUEG + Dekor

## Schichtstoff PerfectSense TopMatt durchgefärbt

gemäß EN 438-3 (HGS); mit Schutzfolie (nicht MED zertifiziert); Oberfl. mit elektronenstrahlgehärtetem Lack; antibakteriell gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1310 mm	Preis pro m <sup>2</sup>
W1101 PT Alpinweiss	0,8	HEGC201101	62,45
U9991 PT Schwarz	0,8	HEGC209991	62,45

MC: KUEG + Dekor

## Schichtstoff PerfectSense Hochglanz

gemäß EN 438-3 (HGP); mit Schutzfolie (nicht MED zertifiziert); antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1310 mm	Preis pro m <sup>2</sup>
W1000 PG Premiumweiss	0,8	HEGC311000	26,65
W1100 PG Alpinweiss	0,8	HEGC311100	26,65
U323 PG Signalrot	0,8	HEGC310323	26,65
U702 PG Kaschmirgrau	0,8	HEGC310702	26,65
U708 PG Hellgrau	0,8	HEGC310708	26,65
U727 PG Steingrau	0,8	HEGC310727	26,65

MC: KUEG + Dekor

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1310 mm	Preis pro m <sup>2</sup>
U732 PG Staubgrau	0,8	HEGC310732	26,65
U961 PG Graphitschwarz	0,8	HEGC310961	26,65
U999 PG Schwarz	0,8	HEGC310999	26,65
F206 PG Pietra Grigia schwarz	0,8	HEGC310206	26,65
F812 PG Levanto Marmor weiss	0,8	HEGC310812	26,65
Durchgefärbt W1001 PG Solid Premiumweiss	0,8	HEGC211001	33,05

## Produktaufbau Schichtstoff PerfectSense TopMatt durchgefärbt



Preise in € zzgl. MwSt.

EGGER/CLEAF  
BeColor Schichtstoff

POLYREY Schichtstoff

Homapal Schichtstoff

Nassraumplatten

Compacplatten

Hart-PVC-Platten  
Sandwichplatten/Plexiglas

Kunststoffplatten

EGGER/CLEAF  
BeColor Schichtstoff

# CLEAF

PRESENTED BY 

POLYREY Schichtstoff

Homapal Schichtstoff

Nassraumplatten

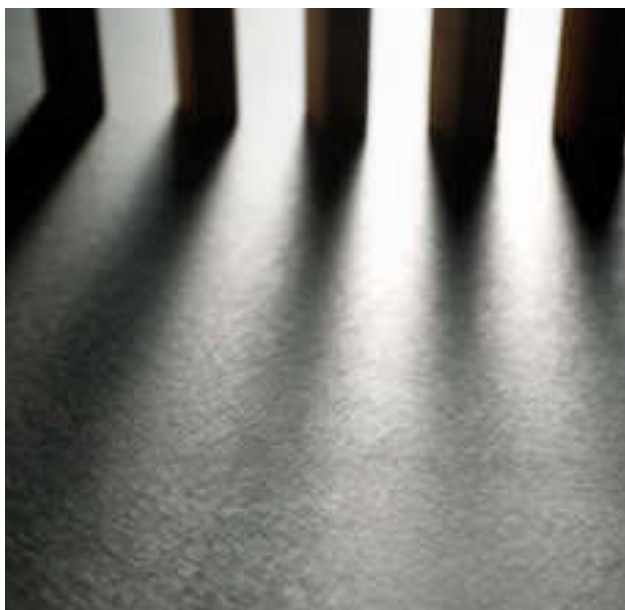
Compacplatten

Hart-PVC-Platten  
Sandwichplatten/Plexiglas

Kunststoffplatten



DUNA FC08 Barragan



IDEA FB82 Tellurio



YOSEMITE S010 Champagne

# CLEAF Schichtstoffplatten



## CLEAF Schichtstoff\*

HPL nach EN 438; teilweise mit Synchronpore; mit antibakterieller Oberfläche

Ausführung	Stärke in mm	2760 x 2040 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3050 x 1300 mm	Preis/m <sup>2</sup>
ALPACA FC43 Anversa	0,8			HCLC01FC43	26,90
ALPACA FC44 Bruxelles	0,8			HCLC01FC44	26,90
CHEOPE B073 Total White	1,5	HCLC02B073	65,10		
CHEOPE LR29 Fittipaldi	1,5	HCLC02LR29	65,10		
CHEOPE U129 Nero	1,5	HCLC02U129	65,10		
DUNA FC05 Siza	0,9	HCLC03FC05	47,40		
DUNA FC07 Moura	0,9	HCLC03FC07	47,40		
DUNA FC08 Barragan	0,9	HCLC03FC08	47,40		
FRONDA S156 Fortezza	0,9	HCLC04S156	47,40		
FRONDA S164 Bardini	0,9	HCLC04S164	47,40		
FRONDA S165 Iris	0,9	HCLC04S165	47,40		
IDEA FB80 Renio	0,8			HCLC05FB80	24,80
IDEA FB82 Tellurio	0,8			HCLC05FB82	24,80
IDEA FB86 Curio	0,8			HCLC05FB86	24,80
MILLENNIUM B073 Total White	0,9	HCLC06B073	41,35		
MILLENNIUM S083 Nagold	0,9	HCLC06S083	47,40		
MILLENNIUM S087 Watson	0,9	HCLC06S087	47,40		
MOSAICO FB35 Metallizzato	0,9	HCLC07FB35	41,35		
MOSAICO FB45 Clear	0,9	HCLC07FB45	41,35		
OKOBO S158 Minato	0,9	HCLC08S158	47,40		
OKOBO S162 Nakano	0,9	HCLC08S162	47,40		
PRIMOFIORE FA33 Maya Bronze	0,8			HCLC09FA33	25,80
PRIMOFIORE UA80 Corda	0,8			HCLC09UA80	23,75
PRIMOFIORE UB19 Grigio	0,8			HCLC09UB19	24,30
YOSEMITE S010 Champagne	0,9	HCLC10S010	47,40		
YOSEMITE S013 Old Jack	0,9	HCLC10S013	47,40		
YOSEMITE S016 Arera	0,9	HCLC10S016	47,40		

MC: KUCL+Dekor

### Sie benötigen Originalmuster?

Dann sprechen Sie uns an oder bestellen es direkt über BestelloPlus.

Preise in € zzgl. MwSt. | \* Im 24h-Lieferservice vom Zentrallager Nord, Zentrallager West/Ost ca. 1 Woche Lieferzeit.

EGGER/CLEAF  
BeColor Schichtstoff

POLYREY Schichtstoff

Homapal Schichtstoff

Nassraumplatten

Compactplatten

Hart-PVC-Platten  
Sandwichplatten/Plexiglas

Kunststoffplatten

# WISSENSWERTES

## Schichtstoffplatten von POLYREY

### Farbumsetzung in RAL und NCS...

Dekor-Nr.	RAL	NCS-Code	Dekor-Nr.	RAL	NCS-Code	Dekor-Nr.	RAL	NCS-Code
0005	9005	S 9000 - N	C119	4007 (L)	S 7020 - R30B	M104	5022	S 6030 - R60B
0030	9016	S 0502 - G50Y	C120	-	S 3060 - Y50R	M133	4009	S 3020 - R40B
0149	7035	S 2000 - N	C121	-	S 3020 - R90B	N002	-	S 2040 - G80Y
0156	1015 (D)	S 1010 - Y30R	C188	9003	S 0603 - G40Y	N005	9005	S 9000 - N
A014	-	S 1010 - G	C189	4008	S 4050 - R50B	N005 <sup>Touch</sup>	7021	S 8500 - N
A036	6019	S 1030 - G10Y	E021	9001	S 0804 - Y30R	N105	9005	S 9000 - N
A088	3005	S 6030 - R10B	E026	-	S 2555 - B30G	N110	7021 (D)	S 8500 - N
B001	5015	S 2065 - R90B	E082	6011	S 4030 - G30Y	O111	9010	S 0603 - G40Y
B004	9003	S 0505 - R70B	F001	2010	S 0580 - Y60R	O112	8001	S 4050 - Y30R
B015	9016	S 0502 - G50Y	F006	7005 (L)	S 6500 - N	O113	3016	S 4050 - Y70R
B048	-	S 1030 - R80B	F008	-	S 1010 - R80B	P001	7006 (D)	S 5005 - Y20R
B068	9016	S 0502 - G	F026	-	S 2005 - Y50R	P060	-	S 2030 - R60B
B069	9003	S 0505 - R70B	F053	-	S 0530 - G70Y	P092	-	S 1060 - G60Y
B070	9016	S 0502 - G50Y	F054	-	S 1505 - Y50R	P112	-	S 4040 - R30B
B070 <sup>Touch</sup>	9016	S 0500 - N	F055	-	S 5040 - R50B	P113	-	S 1080 - Y70R
B086	5002	S 4050 - R80B	G003	7040	S 3005 - R80B	P114	7021 (D)	S 8500 - N
B116	-	S 2005 - Y50R	G005	-	S 1030 - B	P114 <sup>Touch</sup>	7024	S 7502 - B
B116 <sup>Touch</sup>	-	S 1505 - Y50R	G012	1013 (D)	S 1505 - Y20R	R036	3001	S 2570 - Y90R
B117	9003 (D)	S 0502 - B	G024	3011	S 4050 - R	R046	-	S 4010 - Y10R
B117 <sup>Touch</sup>	9003	S 0603 - R80 B	G031	1003	S 0560 - Y20R	R047	4004 (D)	S 3060 - R20B
B118	5000 (L)	S 6030 - R80 B	G044	7047	S 2000 - N	R057	3009	S 6030 - Y90R
B119	-	S 1050 - B10G	G059	7024	S 7502 - B	R057 <sup>Touch</sup>	3011	S 5030 - R
B120	8004 (L)	S 4040 - Y80R	G075	7004	S 4502 - B	R059	3017	S 2060 - R10B
B123	5012 (D)	S 1060 - B	G075 <sup>Touch</sup>	7004	S 4000 - N	R061	2002	S 10 - Y80R
B124	-	S 3060 - B10G	G076	7012	S 6502 - B	R062	3000	S 1580 - Y90R
B125	-	S 5540 - B10G	G076 <sup>Touch</sup>	7012	S 6502 - B	S018	-	S 6020 - R70B
B125 <sup>Touch</sup>	6004	S 6020 - B10G	G077	-	S 4005 - Y50R	S066	1001 (L)	S 3020 - Y10R
B126	5014 (L)	S 5020 - R90B	G077 <sup>Touch</sup>	-	S 3005 - Y50R	S067	-	S 3005 - Y20R
B127	8019 (D)	S 8505 - Y20R	G079	-	S 2040 - Y10R	S068	1013	S 1005 - Y10R
B170	9010 (D)	S 0300 - N	G080	7036 (L)	S 5502 - R	T063	-	S 6010 - Y50R
B188	9016	S 0300 - N	G116	7047	S 1002 - G	T106	1017	S 1060 - Y30R
B189	9003 (D)	-	G117	7036	S 3005 - R20B	V014	2011 (D)	S 1060 - Y50R
B194	7035	S 1005 - B20G	G118	7030	S 4000 - N	V106	6021	S 3010 - G10Y
B195	5002	S 4055 - R70B	G119	9002	S 1502 - G50Y	V107	6024	S 3030 - B90G
B196	5000	S 5030 - R80B	G120	7022	S 7005 - Y20R	V108	6004	S 6030 - B70G
B197	5004	S 8010 - R90B	G175	7004	S 4000 - N	V108 <sup>Touch</sup>	5020	S 6020 - B50G
B197 <sup>Touch</sup>	5004	S 8005 - R80B	G176	7004	S 4000 - N	V109	6018	S 2060 - G20Y
C017	1015 (D)	S 0907 - Y30R	J018	-	S 1050 - Y10R	V110	6024	S 3060 - G
C018	5023	S 4030 - R90B	J024	1032	S 2060 - Y10R	Y022	-	S 2060 - R30B
C035	-	S 6020 - G70Y	M047	-	S 3020 - B70G	Z016	1016	S 0560 - G90Y
C049	-	S 1070 - G40Y	M100	-	S 3010 - Y40R			
C062	-	S 1080 - Y90R	M101	1019 (D)	S 3005 - Y50R			
C116	-	S 7010 - Y70R	M102	-	S 2050 - Y20R			
C117	-	S 0530 - G80Y	M103	1018 (L)	S 0560 - Y			

Die Angaben betreffen den nächstliegenden RAL/NCS Wert (ohne Berücksichtigung der Struktur).  
Die Farbtöne können folgende Variationen aufweisen: L = hell · D = dunkel.

EGGER/CLEAR  
BeColor Schichtstoff

POLYREY Schichtstoff

Homapal Schichtstoff

Nassraumplatten

Compacplatten

Hart-PVC-Platten  
Sandwichplatten/Plexiglas

Kunststoffplatten

## Alle Oberflächen im Überblick...



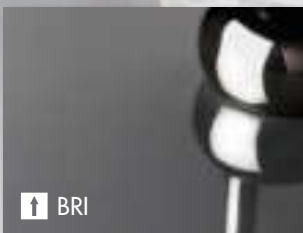
### FA

Seidig satinierte Oberfläche mit besonders feiner Struktur und weicher Haptik, die durch ihre Reinheit und Diskretion besticht.



### EXM EXTRAMAT

Ultramat mit grober Haptik, für eine authentische Wiedergabe des Originals, ein Gefühl von purem Rohmaterial.



### BRIHG/BRI BRILLANT

Spiegelglanz, der die Intensität der Uni-Dekore unterstreicht oder die Holzmaserung sublimiert.

↑ BRI



### SURF SURF

Feine, körnige Oberfläche für einen als angenehm empfundenen Sandstrahl-Effekt, der dem Dekor zusätzliche Atmosphäre verleiht.

↑



### EPM EPIMAT

Wirkt wie gebürstetes Holz mit mattem Finish, mit feiner, unregelmäßiger Zeichnung, die das natürliche Aussehen eines alten, ausgehöhlten Holzes wiedergibt.

↑



### ROC ROCHE

Ausgeprägtes Relief, das an Naturstein oder gehämmertes Metall erinnert, veredelt durch ein mattes Aussehen, das ihm seine Tiefe verleiht.



### TCH TOUCH

Oberfläche mit seidenweicher Haptik und tiefmatter Oberfläche, die das Licht absorbiert,



mit Anti-Fingerprint-Schutz.



### TCR TOUCH ROCHE

Steinrelief mit seidenweicher Haptik, hervorgehoben durch eine matte Oberfläche,



mit Anti-Fingerprint-Schutz.



### CUI CUIR

Weiche, matte Oberfläche in unglaublich wirklichkeitsnaher Lederoptik.

↑

EGGER/CLEAR  
BeColor Schichtstoff

POLYREY Schichtstoff

Homapal Schichtstoff

Nassraumplatten

Compacplatten

Hart-PVC-Platten  
Sandwichplatten/Plexiglas

Kunststoffplatten

# Sanitized® Ihre Hygienegarantie



Einige unserer Produkte können in Kontakt mit Lebensmitteln kommen oder werden an Orten eingesetzt, die tadellose Hygiene erfordern, wie die Restaurants, Gesundheits- oder öffentlichen Einrichtungen. Alle unsere Produkte sind Gegenstand einer antibakteriellen Sanitized®-Behandlung.\*

**Sanitized®** ist ein aktiver Schutz auf Basis von Silberionen. Diese Behandlung ist in unseren Herstellungsprozess integriert und verhindert die Vermehrung von Bakterien während der gesamten Lebensdauer des Materials. Die Sanitized®-Behandlung geschieht ohne Nanopartikel.

**99,9%** zerstörte Bakterien

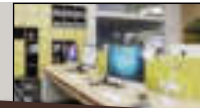
#### Hinweis Schiffsbau:

Polyrey verfügt über die CE MED Zertifizierung für HPL Produkte (ausgenommen Monochrom weiß, grau und TCH Oberflächen).

\* Touch-Strukturen haben von Natur aus antibakterielle Eigenschaften und benötigen kein Sanitized®-Label.



# Schichtstoffplatten Polyrey



**Individuelle Verpressung**  
von Schichtstoff-Verbundelementen (S. 100)

**Unifarben 0,8 mm stark FA**

HPL nach EN 438-3; mit antibakterieller Oberfläche

		3070 x 1240 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	0030 FA <b>Blanco Especial</b> =	HPR8000306	26,50
	0149 FA <b>Gris Paloma</b> =	HPR8014906	26,50
	0156 FA <b>Crème Classique</b>	HPR8015606	26,50
	A014 FA <b>Aigue Marine</b>	HPR8A01406	28,45
	A088 FA <b>Aubergine</b>	HPR8A08806	28,45
	B001 FA <b>Bleu Flash</b>	HPR8B00106	26,50
	B004 FA <b>Blanc Lys</b>	HPR8B00406	28,45
	B015 FA <b>Blanc Menuires</b>	HPR8B01506	28,45
	B048 FA <b>Bleu Oslo</b>	HPR8B04806	28,45
	B068 FA <b>Blanc Chamonix</b>	HPR8B06806	26,50
	B069 FA <b>Blanc Courchevel</b>	HPR8B06906	26,50
	B070 FA <b>Blanc Megève</b>	HPR8B07006	28,45
	B086 FA <b>Bleu Caraïbes</b>	HPR8B08606	28,45
	B117 FA <b>Blanc Artic</b>	HPR8B11706	28,45
	B118 FA <b>Bleu Nuit</b>	HPR8B11806	28,45
	B119 FA <b>Bleu Turquoise</b>	HPR8B11906	28,45
	B120 FA <b>Brique</b>	HPR8B12006	28,45
	B123 FA <b>Bleu Azur</b>	HPR8B12306	28,45
	B124 FA <b>Bleu Batik</b>	HPR8B12406	28,45
	B125 FA <b>Bleu Pétrole</b>	HPR8B12506	28,45
	B126 FA <b>Bleu Touareg</b>	HPR8B12606	28,45
	B127 FA <b>Brun Havane</b>	HPR8B12706	28,45
	B194 FA <b>Bleu Buée</b>	HPR8B19406	28,45
	B195 FA <b>Bleu de Sèvres</b>	HPR8B19506	28,45
	B196 FA <b>Bleu Velvet</b>	HPR8B19606	28,45
	B197 FA <b>Bleu de Prusse</b>	HPR8B19706	28,45
	C017 FA <b>Coquille d'Oeuf</b>	HPR8C01706	28,45
	C018 FA <b>Chardon</b>	HPR8C01806	28,45
	C035 FA <b>Camouflage</b>	HPR8C03506	28,45
	C049 FA <b>Cactus</b>	HPR8C04906	28,45
	C062 FA <b>Capucine</b>	HPR8C06206	26,50
	C116 FA <b>Chocolat</b>	HPR8C11606	26,50
	C117 FA <b>Citronnelle</b>	HPR8C11706	26,50
	C119 FA <b>Cassis</b>	HPR8C11906	26,50
	C120 FA <b>Caramel</b>	HPR8C12006	26,50
	C121 FA <b>Ciel de Brume</b>	HPR8C12106	26,50
	C188 FA <b>Crème de Lait</b>	HPR8C18806	26,50
	C189 FA <b>Cyclamen</b>	HPR8C18906	26,50
	E021 FA <b>Ecru</b>	HPR8E02106	28,45

		3070 x 1240 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	E026 FA <b>Emeraude</b>	HPR8E02606	28,45
	E082 FA <b>Epicéa</b>	HPR8E08206	28,45
	F001 FA <b>Florida</b>	HPR8F00106	28,45
	F006 FA <b>Fer</b>	HPR8F00606	28,45
	F008 FA <b>Fumée</b>	HPR8F00806	28,45
	F026 FA <b>Feutre</b>	HPR8F02606	28,45
	F053 FA <b>Fleur d'Anis</b>	HPR8F05306	28,45
	F054 FA <b>Ficelle</b>	HPR8F05406	28,45
	F055 FA <b>Figue</b>	HPR8F05506	28,45
	G003 FA <b>Gris Perle</b>	HPR8G00306	26,50
	G005 FA <b>Grand Bleu</b>	HPR8G00506	28,45
	G012 FA <b>Grès</b>	HPR8G01206	26,50
	G024 FA <b>Grenade</b>	HPR8G02406	28,45
	G031 FA <b>Genêt</b>	HPR8G03106	28,45
	G044 FA <b>Gris Dauphin</b>	HPR8G04406	28,45
	G059 FA <b>Gris Orage</b>	HPR8G05906	28,45
	G076 FA <b>Gris Acier</b>	HPR8G07606	28,45
	G077 FA <b>Galet</b>	HPR8G07706	28,45
	G079 FA <b>Grain de Moutarde</b>	HPR8G07906	28,45
	G080 FA <b>Gris Taupe</b>	HPR8G08006	28,45
	G116 FA <b>Gris Halo</b>	HPR8G11606	28,45
	G117 FA <b>Gris Birdy</b>	HPR8G11706	28,45
	G118 FA <b>Gris Mercure</b>	HPR8G11806	28,45
	G119 FA <b>Gris de Lin</b>	HPR8G11906	28,45
	G120 FA <b>Gris Vison</b>	HPR8G12006	28,45
	J018 FA <b>Jaune Gouache</b>	HPR8J01806	26,50
	J024 FA <b>Jaune Samba</b>	HPR8J02406	28,45
	M047 FA <b>Mousse</b>	HPR8M04706	28,45
	M100 FA <b>Muscade</b>	HPR8M10006	28,45
	M101 FA <b>Marron Glacé</b>	HPR8M10106	28,45
	M102 FA <b>Miel Sucré</b>	HPR8M10206	28,45
	M103 FA <b>Mimosa</b>	HPR8M10306	28,45
	M104 FA <b>Myrtille</b>	HPR8M10406	28,45
	M133 FA <b>Mauve Poudré</b>	HPR8M13306	28,45
	N005 FA <b>Noir</b>	HPR8000506	28,45
	O111 FA <b>Orgéat</b>	HPR8011106	26,50
	O112 FA <b>Ocre Roussillon</b>	HPR8011206	28,45
	O113 FA <b>Ocre de Toscane</b>	HPR8011306	28,45
	P001 FA <b>Pierre de Lune</b>	HPR8P00106	28,45

MC: KUPO

Preise in € zzgl. MwSt.; Symbolerklärung: = Auch als Compactplatte erhältlich (Seite 133); 1 Ausschließlich vertikaler Einsatz empfohlen

EGGER/CLEAR  
BeColor Schichtstoff

POLYREY Schichtstoff

Homapal Schichtstoff

Nassraumplatten

Compactplatten

Hart-PVC-Platten  
Sandwichplatten/Plexiglas

Kunststoffplatten

# Schichtstoffplatten Polyrey

## Unifarben 0,8 mm stark FA

HPL nach EN 438-3; mit antibakterieller Oberfläche

		3070 x 1240 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	P060 FA <b>Parme</b>	HPR8P06006	28,45
	P092 FA <b>Pomme Verte</b>	HPR8P09206	28,45
	P112 FA <b>Prune</b>	HPR8P11206	28,45
	P113 FA <b>Paprika</b>	HPR8P11306	28,45
	P114 FA <b>Poivre</b>	HPR8P11406	28,45
	R036 FA <b>Rouge Cerise</b>	HPR8R03606	28,45
	R046 FA <b>Raphia</b>	HPR8R04606	28,45
	R047 FA <b>Rouge Griotte</b>	HPR8R04706	28,45
	R057 FA <b>Rouge Amarante</b>	HPR8R05706	28,45
	R059 FA <b>Rose Indien</b>	HPR8R05906	28,45
	R061 FA <b>Rouge Cinabre</b>	HPR8R06106	28,45
	R062 FA <b>Rouge Fatal</b>	HPR8R06206	28,45
	S018 FA <b>Schiste</b>	HPR8S01806	28,45

MC: KUPO

		3070 x 1240 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	S066 FA <b>Sable Mouillé</b>	HPR8S06606	28,45
	S067 FA <b>Seigle</b>	HPR8S06706	28,45
	S068 FA <b>Soie Grège</b>	HPR8S06806	28,45
	T063 FA <b>Terre d'Ombre</b>	HPR8T06306	28,45
	T106 FA <b>Tangerine</b>	HPR8T10606	28,45
	V014 FA <b>Vinyle</b>	HPR8V01406	26,50
	V106 FA <b>Vert de Gris</b>	HPR8V10606	28,45
	V107 FA <b>Vert Paradis</b>	HPR8V10706	28,45
	V108 FA <b>Vert Sarcelle</b>	HPR8V10806	28,45
	V109 FA <b>Vert Bali</b>	HPR8V10906	28,45
	V110 FA <b>Vert Impérial</b>	HPR8V11006	28,45
	Y022 FA <b>Rose Bougainvillée</b>	HPR8Y02206	28,45
	Z016 FA <b>Zeste de Citron</b>	HPR8Z01606	28,45

## Unifarben 0,8 mm stark EXTRAMAT, EPIMAT, ROCHE

HPL nach EN 438-3; mit antibakterieller Oberfläche

		3070 x 1320 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	B070 EXM <b>Blanc Megève</b>	HPR8B07012	28,45
	B070 EPM <b>Blanc Megève</b> 	HPR8B07005	31,25
	B070 ROC <b>Blanc Megève</b>	HPR8B07002	31,25
	B116 EXM <b>Beige Nature</b>	HPR8B11612	28,45
	B117 EXM <b>Blanc Artic</b>	HPR8B11712	28,45
	B117 EPM <b>Blanc Artic</b> 	HPR8B11705	31,25
	B117 ROC <b>Blanc Artic</b>	HPR8B11702	31,25
	B198 EXM <b>Blue Note</b>	HPR8B19812	28,45
	C118 EXM <b>Cèdre Bleu</b>	HPR8C11812	28,45
	C190 EXM <b>Céladon</b>	HPR8C19012	28,45

MC: KUPO

		3070 x 1320 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	G029 EXM <b>Gris Tourterelle</b>	HPR8G02912	28,45
	G075 EXM <b>Gris Cendré</b>	HPR8G07512	28,45
	G075 EPM <b>Gris Cendré</b> 	HPR8G07505	31,25
	G075 ROC <b>Gris Cendré</b>	HPR8G07502	31,25
	G115 EXM <b>Gris Saguenay</b>	HPR8G11512	28,45
	K003 EXM <b>Kaki</b>	HPR8K00312	28,45
	N005 EPM <b>Noir</b> 	HPR8N00505	31,25
	N005 ROC <b>Noir</b>	HPR8N00502	31,25
	R058 EXM <b>Rose Givré</b>	HPR8R05812	28,45
	R060 EXM <b>Rose Velours</b>	HPR8R06012	28,45

## Unifarben 1,0 mm stark BRILLANT

HPL nach EN 438-3; mit antibakterieller Oberfläche; mit Schutzfolie

		3070 x 1240 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	B070 BRIHG <b>Blanc Megève</b>	HPR9B07001	33,25
	B117 BRIHG <b>Blanc Artic</b>	HPR8B11701	33,25
	N005 BRIHG <b>Noir</b>	HPR8N00501	33,25

MC: KUPO

EGGER/CLEAF  
BeColor Schichtstoff

POLYREY Schichtstoff

Homapal Schichtstoff

Nassraumplatten

Compacplatten

Hart-PVC-Platten  
Sandwichplatten/Plexiglas

Kunststoffplatten





**Individuelle Verpressung**  
von Schichtstoff-Verbundelementen (S. 100)

## Unifarben Supermatt 0,8 mm stark TOUCH, TOUCH ROCHE

HPL nach EN 438-3; mit antibakterieller Oberfläche; mit Schutzfolie

	3050 x 1320 mm	Preis/m <sup>2</sup>
B070 TCH <b>Blanc Megève</b>	HPR8B07017	57,50
B116 TCH <b>Beige Nature</b>	HPR8B11617	57,50
B117 TCH <b>Blanc Artic</b>	HPR8B11717	57,50
B125 TCH <b>Bleu Pétrole</b>	HPR8B12517	57,50
B197 TCH <b>Bleu de Prusse</b>	HPR8B19717	57,50
G076 TCH <b>Gris Acier</b>	HPR8G07617	57,50

MC: KUPO

	3050 x 1320 mm	Preis/m <sup>2</sup>
G077 TCH <b>Galet</b>	HPR8G07717	57,50
N005 TCH <b>Noir</b>	HPR8N00517	57,50
N005 TCR <b>Noir</b>	HPR8N00518	57,50
P114 TCH <b>Poivre</b>	HPR8P11417	57,50
R057 TCH <b>Rouge Amarante</b>	HPR8R05717	57,50
V108 TCH <b>Vert Sarcelle</b>	HPR8V10817	57,50

## Gegenzug

**Achtung:** Ein Verbundelement sollte grundsätzlich symmetrisch aufgebaut werden, d.h. ein Einsatz von identischem Schichtstoff auf Vorder- und Rückseite. Gute Ergebnisse werden auch mit dem Egger Gegenzug weiß matt erzielt. Es wird jedoch empfohlen, die Auswahl eines geeigneten Gegenzugs vor Elementeherstellung durch Vorversuche zu überprüfen. **Bitte beachten Sie generell die Verarbeitungshinweise der Hersteller.**

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1300 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Gegenzug <b>weiß matt</b>	<b>0,8</b>	HPU000100010	7,30
Gegenzug <b>weiß softperl</b>	<b>0,8</b>	HPU000100210	7,30

MC: KUGE

## Innovationen beim Finish und den Oberflächeneffekten





















Die Touch-Oberfläche, die eine seidige Haptik ohne Fingerabdrücke garantiert, ist jetzt in zwei neuen Strukturen für 12 Dekore erhältlich.

- **Touch Roche** bietet eine überraschend matte Qualität mit der Optik eines Steinreliefs. Ideal für Kreationen mit rauem Charakter!


















- **Touch** zeigt einen tiefmatten Aspekt, der das Licht absorbiert. Absolute Eleganz! Beachten Sie, dass Touch auch als Compactplatte verfügbar ist.

# Schichtstoffplatten Polyrey

**Material 0,8 mm stark** FA, EXTRAMAT, CUIR, ROCHE, SURF  
HPL nach EN 438-3; mit antibakterieller Oberfläche

		3070 x 1320 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	A094 CUI <b>Antilope</b> 	HPR8A09416	34,80
	A095 ROC <b>Ardoise Oxydée</b>	HPR8A09502	34,80
	A103 EXM <b>Argile Sablée</b>	HPR8A10312	31,90
	B134 EXM <b>Béton Griffé</b>	HPR8B13412	31,90
	B136 EXM <b>Black Denim</b>	HPR8B13612	31,90
	B139 SURF <b>Bronze Doré</b> 	HPR8B13911	31,90
	B140 CUI <b>Buffle</b> 	HPR8B14016	34,80
	F059 ROC <b>Fonte</b>	HPR8F05902	34,80
	G087 EXM <b>Grès Antique</b>	HPR8G08712	31,90
	L068 CUI <b>Lézard</b> 	HPR8L06816	34,80
	M122 EXM <b>Multiplis Nature</b>	HPR8M12212	31,90
	O084 EXM <b>Onde Sablée</b>	HPR8O08412	31,90
	P022 SURF <b>Pearl Graphite</b> 	HPR8P02211	31,90
	P024 SURF <b>Pearl Argent</b> 	HPR8P02411	31,90

MC: KUPO

		3070 x 1320 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	P066 SURF <b>Pearl Blanc</b> 	HPR8P06611	31,90
	P120 ROC <b>Pierre de Lave</b>	HPR8P12002	31,80
	R049 ROC <b>Rouille</b>	HPR8R04902	34,80
	R063 CUI <b>Reptil</b> 	HPR8R06316	34,80
	S125 FA <b>Shibori</b> 	HPR8S12506	31,90
	T006 ROC <b>Tectonica</b>	HPR8T00602	34,80
	T069 ROC <b>Tôle Zinc</b>	HPR8T06902	34,80
	T086 EXM <b>Textus Gris</b>	HPR8T08612	31,90
	T087 EXM <b>Textus Poivre</b>	HPR8T08712	31,90
	T111 EXM <b>Textus Havana</b>	HPR8T11112	31,90
	U191 EXM <b>Underground Corten</b>	HPR8U19112	31,90
	U192 EXM <b>Underground Fonte</b>	HPR8U19212	31,90
	Z019 SURF <b>Zinc Argenté</b> 	HPR8Z01911	31,90

**Material 1,0 mm stark** BRILLANT  
HPL nach EN 438-3; mit antibakterieller Oberfläche; mit Schutzfolie

		3070 x 1320 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	G121 BRI <b>Gris Etincelle</b> 	HPR8G12109	36,80
	M137 BRIHG <b>Marbre Palazzo</b>	HPR8M13701	36,80
	N119 BRI <b>Noir Pépite</b> 	HPR8N11909	36,80

## Gegenzug

**Achtung:** Ein Verbundelement sollte grundsätzlich symmetrisch aufgebaut werden, d.h. ein Einsatz von identischem Schichtstoff auf Vorder- und Rückseite. Gute Ergebnisse werden auch mit dem Polyrey Gegenzug weiß erzielt. Es wird jedoch empfohlen, die Auswahl eines geeigneten Gegenzugs vor Elementherstellung durch Vorversuche zu überprüfen. **Bitte beachten Sie generell die Verarbeitungshinweise der Hersteller.**

	Stärke in mm	3070 x 1320 mm	Preis/m <sup>2</sup>
B999 FA <b>Polyrey Gegenzug weiß</b>	0,8	HPR8B99900	15,55
	1,0	HPR8B99900	15,55

MC: KUPOGE

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1300 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Gegenzug <b>weiß matt</b>	<b>0,8</b>	HPU000100010	7,30
Gegenzug <b>weiß softperl</b>	<b>0,8</b>	HPU000100210	7,30

MC: KUGE



**Individuelle Verpressung**  
von Schichtstoff-Verbundelementen (S. 100)

**HPL Monochrom 1,2 mm stark** FA, EPIMAT, ROCHE, CUIR, BRILLANT, TOUCH  
durchgefärbt, HPL nach EN 438-9; mit Schutzfolie (außer bei CUIR) und antibakterieller Oberfläche

	3070 x 1320 mm	Preis/m <sup>2</sup>
B170 BRIHG <b>Blanc Absolu</b>	HPR7B17001	80,85
B170 ROC <b>Blanc Absolu =</b>	HPR7B17002	80,85
B170 FA <b>Blanc Absolu =</b>	HPR7B17006	73,85
B170 CUI <b>Blanc Absolu I</b>	HPR7B17016	80,85
B187 BRI <b>Blue Moon I</b>	HPR7B18709	80,85
B188 TCH <b>Blanc Neve =</b>	HPR7B18817	90,80
B189 EPM <b>Blanc Cristal I</b>	HPR7B18905	80,85
B189 FA <b>Blanc Cristal =</b>	HPR7B18906	73,85

MC: KUPO

	3070 x 1320 mm	Preis/m <sup>2</sup>
C167 BRI <b>Cosmic I</b>	HPR7C16709	80,85
G175 FA <b>Gris Absolu</b>	HPR7G17506	73,85
G176 TCH <b>Gris Mystic =</b>	HPR7G17617	90,80
N105 ROC <b>Noir Absolu =</b>	HPR7N10502	74,40
N105 BRIHG <b>Noir Absolu</b>	HPR7N10514	80,85
N105 CUI <b>Noir Absolu I</b>	HPR7N10516	80,85
N110 TCH <b>Noir Sideral =</b>	HPR7N11017	90,80

**Gegenzug für HPL Monochrom, 1,2 mm stark**

	3070 x 1320 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Z092 NBS <b>Gegenzug warmweiß durchgefärbt</b>	HPR7Z09203	32,30
Z092 NN <b>Gegenzug schwarz durchgefärbt</b>	HPR7Z09216	32,30

MC: KUPOGE

	3070 x 1320 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Z092 NG <b>Gegenzug grau durchgefärbt</b>	HPR7Z09219	32,30
Z092 NB <b>Gegenzug kaltweiß durchgefärbt</b>	HPR7Z09220	32,30

**Mit neuen Farben und Oberflächen Akzente setzen...**



EGGER/CLEAR  
BeColor Schichtstoff

POLYREY Schichtstoff

Homapal Schichtstoff

Nassraumplatten

Compactplatten

Hart-PVC-Platten  
Sandwichplatten/Plexiglas

Kunststoffplatten

# HOMAPAL Schichtstoffplatten

## HOMAPAL Schichtstoff Magnethaftplatten

\* geeignet für den Gebrauch mit Boardmakern; \*\* geeignet für den Gebrauch mit Boardmakern oder als Projektionsfläche.  
 \*\*\* Dekor auch im Format 2440 x 1220 mm erhältlich

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>8202</b> Weiß glänzend mit Rasterpunkten* (GGZ 011)	1	HHP18202001030	95,05
<b>8205</b> Schwarz matt mit Kreide beschreibbar (GGZ 011)	1	HHP282050005	88,55
<b>8206</b> Weiß glänzend* (GGZ 011)	1	HHP1820600	88,55
<b>8207</b> Weiß matt** / *** (GGZ 011)	1	HHP18207001030	95,05
<b>8200</b> beidseitig geschliffen roh (GGZ 8200)	1	HHP182000020	81,95
<b>8224</b> Steingrau glänzend* (GGZ 011)	1	HHP18224001030	95,05
<b>8225</b> Steingrau matt mit Kreide beschreibbar (GGZ 011)	1	HHP18225001030	95,05

MC: KUHO + Dekor

## HOMAPAL Schichtstoff Metall schwer entflammbar B-s1, d0 nach EN 13501-1

Das Produkt trägt das „Steuerrad-Symbol“ und ist vom Lloyds Register zertifiziert.

\* Durch die reduzierte Metallauflage sind vereinzelt schwach sichtbare längslaufende Linien möglich.  
 Das Material sollte nicht (unsortiert) für Fronten eingesetzt werden.



Ausführung	Stärke in mm	2440 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3050 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>441</b> Alu Strichmatt Naturton (GGZ 001)	1	HHP1441000	57,40	HHP1441000	57,40
<b>444</b> Alu gebürstet Naturton (GGZ 001)	1			HHP144400020	62,90
<b>446</b> Alu Strichmatt Stahlton (GGZ 001)	1	HHP1446000	61,05	HHP1446000	61,05
<b>448</b> Schwarz Strichmatt (GGZ 001)	1			HHP14480001030	62,90
<b>470</b> Alu Spiegelglanz Naturton SUPERIOR (GGZ 005)	1			HHP147000020	122,15
<b>641/000N</b> Edelstahl gebürstet (GGZ 007)	0,8			HHP164100N0830	135,90
<b>791N*</b> Alu Strichmatt Naturton (GGZ 001) Industriequalität (ähn. 441)	0,8			HHP179100020	50,45
<b>796N*</b> Alu Strichmatt Stahlton (GGZ 001) Industriequalität (ähn. 446)	0,8			HHP179600020	50,45

MC: KUHO + Dekor

## HOMAPAL Schichtstoff Metall SRM schwer entflammbar B-s1, d0 nach EN 13501-1

für den horizontalen Einsatz; SRM = Scratch-Resistant Matt

Die Produkte tragen das „Steuerrad“ und sind vom Lloyds Register zertifiziert.

Die Oberfläche ist in Anlehnung an die Beanspruchungsklasse 3 nach EN 438 für den horizontalen Einsatz geeignet.  
 Durch ein spezielles Verfahren wird eine supermatte Optik mit Antifingerprint und besonderer Tiefenwirkung erzielt.

**Für den horizontalen Einsatz**

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>325</b> Alu Strichmatt Champagnerton SRM (GGZ 001 SR)	1	HHP1325010	95,75
<b>441</b> Alu Strichmatt Naturton SRM (GGZ 001 SR)	1	HHP1441010	90,40
<b>446</b> Alu Strichmatt Stahlton SRM (GGZ 001 SR)	1	HHP1446010	94,15
<b>456</b> Alu Strichmatt Bronzeton Medium SRM (GGZ 001 SR)	1	HHP1456010	95,75

MC: KUHO + Dekor



## HOMAPAL Schichtstoff HPL

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>205</b> Schiefer Schwarz Uni (GGZ 012)	1	HHP120500020	64,00
<b>205/000U</b> Schwarz matt mit Kreide beschreibbar (GGZ 012)	1	HHP120500220	64,00

MC: KUHO + Dekor

HHP1999002

## HOMAPAL Gegenzug für Schichtstoffplatten

(keine Dekoransprüche, Dekor nach Werkswahl) \* Dekor auch im Format 2440 x 1220 mm erhältlich

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>001</b> für 441, 444, 446, 448, 451, 470, 791N, 796N	1	HHP1999001	28,40
<b>005</b> für 470	1	HHP199900520	40,95
<b>007</b> für 641/000N	0,8	HHP199900720	40,95
<b>011*</b> für 8205, 8202, 8206, 8207, 8224, 8225	1	HHP1999011	59,50
<b>012</b> für 205, 205/000U	1	HHP19990121030	28,40
<b>GGZ 001 SR</b> für 325 SRM, 441 SRM, 446 SRM, 456 SRM	1	HHP1999002	58,50

MC: KUHO + Dekor





### HOMAPAL® SRM SCRATCH-RESISTANT MATT

DIE NEUE MATTOBERFLÄCHE  
KRATZUNEMPFLINDLICH UND ANTIFINGERPRINT

Supermatte Optik gepaart mit Antifingerprint Eigenschaften zeichnen die neue SRM-Oberfläche von HOMAPAL aus. Erhältlich auf ausgewählten Trenddekoren wie Aluminium, Kupfer und Messing sowie auf Magnethaftplatten - bestens geeignet für horizontale Anwendungen im designorientierten Interiorbereich.

[www.homapal.de](http://www.homapal.de)

# HOMAPAL Compact und Verbundelemente



## HOMAPAL Compactplatte magnetisch

beidseitig mit Dekoroberfläche; \* geeignet für den Gebrauch mit Boardmakern; \*\* geeignet für den Gebrauch mit Boardmakern oder als Projektionsfläche. Bedingt trocken abwischbar, häufigere Grundreinigung erforderlich.

Ausführung	Stärke in mm	2440 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>8205 Schwarz matt</b> mit Kreide beschreibbar (GGZ 011)	2	HHP4820500	143,75
<b>8206 Weiß glänzend*</b> (GGZ 011), einseitig A-Qualität	2	HHP4820600	143,75
<b>8207 Weiß matt**</b> (GGZ 011)	2	HHP4820700	143,75

MC: KUHO + Dekor

## HOMAPAL Verbundelement

Oberfläche: einseitig 0,8 mm Alu-Schichtstoff / RS 0,8 mm CPL weiß; Träger: Span P2 nach EN 312; E1 nach EN 16516;

**Achtung:** durch reduzierte Metallauflage vereinzelt schwach sichtbare Linien möglich.

Material wird für den Einsatz als Sockel empfohlen. Keine Garantie auf Planlage der Elemente.

Dekor	Stärke in mm	3050 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>	Dekor	Stärke in mm	3050 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>791N Alu Strichmatt Naturton</b> Industriequalität, ähnl. 441	19,6	HHP300791019	97,20	<b>796N Alu Strichmatt Stahlton</b> Industriequalität, ähnl. 446	19,6	HHP300796019	97,20

MC: BSHO791/BSHO796

Bitte beachten Sie unbedingt die ausführlichen Hinweise zu Verarbeitung, Einsatz und Pflege dieser Produkte. Diese erhalten Sie auf Anfrage bei uns oder direkt auf [www.homapal.de](http://www.homapal.de)

# Aluminium Verbundplatte DIBOND®

## Eigenschaften

- absolute Planheit der Fläche
- geringes Gewicht – hohe Biegesteifigkeit
- hohe Korrosions- und Witterungsbeständigkeit
- schwarzer Kern mit UV-Blocker
- Temperaturbeständig von -50°C bis +80°C
- leicht zu bearbeiten – auch dreidimensional
- für Innen- und Außenanwendungen (außer Spiegel)
- nachhaltiger Materialmix – 100% recyclingfähig
- Spiegel: bruchsicher, blättert nicht, unempfindlicher gegen Druck
- Platinweiss: AlMg1-Legierung der Deckschichten

## Anwendungsbereiche:

- Nischenrückwände
- Möbelbau und Inneneinrichtungen
- Trennwände, Verkleidungen und Nassbereich
- Laden- und Messebau
- Displays
- Schilder und Beschriftung
- Kreatives



# Aluminium Verbundplatte



## Aluminium Verbundplatte DIBOND®

besteht aus zwei 0,3 mm dicken Aluminiumdeckschichten und einem Kern aus Polyethylen.

**Oberflächen:** Platinweiss: modifiziertes Polyester-Lacksystem (beidseitig mit Schutzfolie);

Butlerfinish: eingewalzter Schliff (gebürstet) mit Klarlack veredelt (Butlerfinish-Seite mit Schutzfolie);

Spiegel: ähnliche Reflexionswerte wie Glasspiegel (nur für den Innenbereich, Spiegelseite mit Schutzfolie)

### Verarbeitung

**Alle Platten:** Digitaldrucken; Platinweiss: Laminieren, Kaschieren, Überlackieren; Formfräsen;

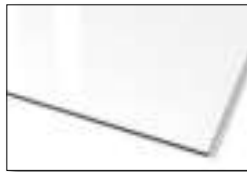
Wasserstrahlschneiden; Scheren; Sägen; Stanzen; Kleben; Bohren; Nieten; Schrauben; Schweißen; Abkanten (V-Nut)

**Außer Spiegel:** Siebdrucken; Schweißen 3D; Kaltbiegen und -abkanten; Gravieren: Laser, Stichel

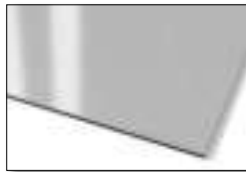
Ausführung	Stärke in mm	Alu-Deckstärke in mm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	3050 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3050 x 1500 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Platinweiss</b> beidseitig matt (ähnlich RAL 9003)	3	0,3	3,8	HOW0100010	51,95		
<b>Butlerfinish silber</b> Rückseite walzmatt	3	0,3	3,8			HOW0110010	64,40
<b>Butlerfinish Edelstahl</b> Rückseite walzmatt	3	0,3	3,8			HOW0110020	64,40
<b>Butlerfinish einseitig anthrazit / einseitig rosé</b>	3	0,3	3,8			HOW0110030	88,70
<b>Spiegel innen silber</b> Rückseite walzmatt	3	0,3	3,8	HOW0120010	99,15		

MC: KUAL

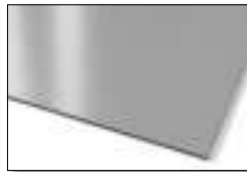
**Ausführliche Informationen** zu den Produkten und deren Verarbeitung finden Sie auf: [www.display.3acomposites.com/de/dibond.html](http://www.display.3acomposites.com/de/dibond.html)



Platinweiss



Butlerfinish silber



Butlerfinish Edelstahl



Butlerfinish einseitig anthrazit / einseitig rose



Spiegel innen silber

## Aluminium Verbundplatte Alupanel®

besteht aus zwei Aluminiumdeckschichten und einem Kern aus Polyethylen.

**Oberfläche:** beidseitig PE-Lack (mit Schutzfolie)

Ausführung	Stärke in mm	Alu-Deckstärke in mm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	3050 x 1500 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>Signalweiss</b> beidseitig matt (ähnlich RAL 9003)	3	0,26	3,8	HOW0200010	48,60
<b>Tiefschwarz einseitig matt/einseitig glänzend</b> (ähnlich RAL 9005)	3	0,3	3,8	HOW0200020	49,65

MC: KUAL



Signalweiss



Tiefschwarz

**Weiteren Ausführungen** (Farben/Formate/Stärken) auf Kommission lieferbar!

# Nassraumplatten



## LifeStyleBoard SPA Aluminium-Verbundelement

ca. 0,3 mm Alu-Deckschichten mit LDPE-Kern, Gesamtstärke 3 mm, Vorderseite Dekor mit Schutzlack-Veredelung, Rückseite Schutzfolie. Wasserfest, Temperaturbeständig: -50°C bis +80°C, Brandschutzklasse: B2 nach DIN 4102-1

Material-Reproduktion / Holzdekor (Dekor jeweils einseitig)	2550 x 1000 mm	2550 x 1500 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Stein grau hell neutral Steinstruktur	HMB103020S2510	HMB103020S2515	94,70
Metallic Concrete II Perl	HMB103021P2510	HMB103021P2515	94,70
Marmor Perl	HMB103028P2510	HMB103028P2515	94,70
Carama White Perl	HMB103027P2510	HMB103027P2515	94,70
Aragon Snow Perl	HMB103026P2510	HMB103026P2515	94,70
Aragon Silver Perl	HMB103025P2510	HMB103025P2515	94,70
Aragon Dark Perl	HMB103024P2510	HMB103024P2515	94,70
Carnico Perl	HMB103023P2510	HMB103023P2515	94,70
Deep Dark I Perl	HMB103022P2510	HMB103022P2515	94,70
Bourgogne Hellbeige Perl	HMB103029P2510	HMB103029P2515	94,70
Schwarzwald Eiche dezent hell Holzstruktur	HMB103010H2510	HMB103010H2515	94,70
Wildecke elegant Holzstruktur	HMB103011H2510	HMB103011H2515	94,70

Unidekor (Dekor jeweils einseitig)	2550 x 1000 mm	Preis/m <sup>2</sup>	2550 x 1500 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3050 x 1500 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Verkehrsweiß ähnl. RAL 9016 Crystal Gloss	HMB103001G2510	111,45	–	–	–	–
Verkehrsweiß ähnl. RAL 9016 Supermatt	HMB103001M2510	111,45	–	–	–	–
Verkehrsweiß ähnl. RAL 9016 Perl	HMB103001P2510	77,95	–	–	HMB103001P3015	77,95
Crema beige ähnl. NCS S 2005 Y30R Perl	HMB103004P2510	77,95	–	–	–	–
Lichtgrau ähnl. RAL 7035 Perl	–	–	HMB103002P2515	77,95	–	–
Staubgrau ähnl. RAL 7037 Perl	–	–	HMB103003P2515	77,95	–	–
Anthrazit ähnl. RAL 7016 Perl	–	–	–	–	HMB103005P3015	77,95
Tiefschwarz ähnl. RAL 9005 Perl	–	–	–	–	HMB103006P3015	77,95

MC: KUALMB

## Zubehör LifeStyleBoard SPA Best-Profile von Küberit

Länge 2600 mm, Alu pulverbeschichtet in Schwarz (RAL 9005), Weiß (RAL 9016), Alu eloxiert in Silber und Edelstahloptik fein geschliffen

	Art.-Nr.	Schwarz Preis/Stück	Weiß Preis/Stück	Silber Preis/Stück	Edelstahloptik Preis/Stück
Außeneckprofil Typ 153 U	PZK515326	40,25	40,25	28,80	32,35
Innenecke Typ 163 U	PZK516326	36,40	36,40	26,10	28,50
Verbindungsprofil Typ 177 U	PZK517726	32,75	32,75	22,45	24,85
Abschlussprofil Typ 800 U	PZK580026	27,90	27,90	16,40	20,00

## Montagezubehör

	Art.-Nr.	Preis/Stück
Plattenstoßschiene, Blech verzinkt, 2600 mm lang	PZK5173100010	33,50
Silikon neutralvernetzend zur streifenförmigen Klebung, 310 ml Kartusche	HMB99030100010	12,90
Montageklebeband doppelseitig, 2 mm stark, 38 mm breit; gewährleistet die Anfangshaftung bei der Silikonverklebung, 10 m Rolle	HMB99010100010	20,25
Gewebeklebeband, 38 mm breit zum Fixieren der Plattenstoßschiene an der Alu-Verbundplatte, 25 m Rolle	HMB99010200010	15,50
Murexin X-Bond MS-K 499 PU-Spezialklebstoff, 16 kg Eimer	PMU0323191600	250,40
Magnetstempel bestehend aus Sterngriff und Topfmagnet Montagehilfe zum bündig drücken der Platten bei Verwendung der Stoßschiene	HMB99020100010	37,20
Plattenspanner zum Positionieren / Verspannen der Alu-Verbundplatten	HMB99040100010	284,30

MC: KUZUMB

Preise in € zzgl. MwSt.

EGGER/CLEAF  
BeColor Schichtstoff

POLYREY Schichtstoff

Homapal Schichtstoff

Nassraumplatten

Compacplatten

Hart-PVC-Platten  
Sandwichplatten/Plexiglas

Kunststoffplatten



# LifeStyleBoard SPA

...die neue Art der Wandgestaltung



Aragon Darkl Perl

EGGER/CLEAF  
BeColor Schichtstoff

POLYREY Schichtstoff

Homapal Schichtstoff

Nassraumplatten

Compactplatten

Hart-PVC-Platten  
Sandwichplatten/Plexiglas

Kunststoffplatten

129

**Wasserbeständige Wandverkleidungen für Bäder, Duschen, Küchen...  
...und vielem mehr.**

**LifeStyleBoard SPA sorgt nicht nur optisch für die Revolution im Bad.** Durch den Einsatz der großflächigen Wandverkleidungen sparen Sie Fugen und Zeit – bei der Montage und bei der Pflege.

**Mit der Wahl aus den 3 unterschiedlichen Optiken, Material-Reproduktionen, Holz- und Unidekoren, bleibt kein Kundenwunsch unerfüllt.**

**Die hygienische Oberfläche** ist ganz leicht zu reinigen, denn Schmutz und Kalk kann sich kaum festsetzen.

**Nutzen Sie diese Vorteile auch für Renovierungen:** Innerhalb kürzester Zeit sind die Platten montiert und das ohne Lärm und Dreck, wie er durch das Abschlagen von alten Fliesen und das Aufbringen neuer Keramik entstehen würde.

**Die Profile...** formschöner Abschluss und intelligente Verbindung, erhalten Sie jeweils in 4 unterschiedlichen Optiken:



Außeneckprofil

Innenecke

Verbindungsprofil

Abschlussprofil



Material-Reproduktion



Holzdekor



Unidekor

**Sie benötigen Originalmuster? Dann sprechen Sie uns an.**

# Nassraumplatten



## Systemboard Aquaris Homapal

Vorder-/Rückseite: HPL nach EN 438-3, **Träger:** geschlossenzelliger Polyurethanschaum, **Verleimung:** PUR,  
**Gewicht:** ca. 2,7 kg/m<sup>2</sup>, **Längsseiten:** Verbindungsnut 2 x 10 mm (passendes Zubehör ab Lager)

...weitere Dekore auf Bestellung. Bitte Montageanleitung beachten.

	Stärke in mm	2330 x 1280 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3030 x 1280 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>F2255 Polar White Matte 58</b>	7,4	HHP52255000723	100,70	HHP52255000730	100,70
<b>F3425 Silver Nacardo Satin NDF</b>				HHP53425010730	100,70
<b>F3459 Soapstone Sequoia Honed</b>				HHP53459020730	100,70
<b>F3460 Calacatta Marble AR Plus</b>				HHP53460030730	107,25
<b>F3462 Slate Sequoia AR Plus</b>				HHP53462030730	107,25
<b>F3476 Jet Sequoia AR Plus</b>				HHP53476030730	107,25
<b>F5374 Elegant Oak Matte 58</b>		HHP55374000723	100,70		
<b>F5583 Steel Metall Matte 58</b>				HHP55583000730	100,70
<b>F7912 Storm Matte 58</b>		HHP57912000723	100,70		
<b>F7927 Folkestone Matte 58</b>		HHP57927000723	100,70		
<b>F7938 Glacier Matt 58</b>		HHP57938000723	100,70		
<b>F8830 Element Concrete Honed</b>				HHP58830020730	100,70
<b>F8832 Element Corton Honed</b>				HHP58832020730	100,70
<b>F9485 Nero Grafite Satin NDF</b>				HHP59485010730	100,70

MC: KUHO + Dekor



F3460 Calacatta Marble AR Plus



F5583 Steel Metall Matte 58

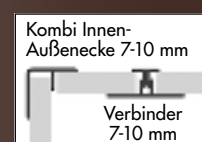
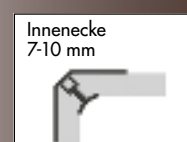
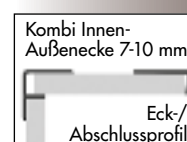


F3425 Silver Nacardo Satin NDF

## Zubehör Systemboard Aquaris\*

	Art.-Nr.	Maße in mm	Preis/Stck.
<b>Kombi Innen-Außenecke</b> einteilig, Alu eloxiert Edelstahloptik	HHP5Z00010	3000	33,50 39,70
<b>Innenecke</b> zweiteilig, Alu eloxiert Edelstahloptik	HHP5Z00020	3000	76,65 91,25
<b>Verbinder</b> zweiteilig, Alu eloxiert Edelstahloptik	HHP5Z00030	3000	61,30 72,95
<b>Eck-/Abschlussprofil</b> Alu eloxiert Edelstahloptik	HHP5Z00040	3000	28,50 33,95
<b>HPL Feder</b>	HHP5Z00050	3050 x 20 x 2	7,05 8,40

	Art.-Nr.	Inhalt in ml	Preis/Stck.
<b>Klebstoff transparent</b> Fugenabdichtung/ Verkl. Plattenstöße	HHP9Z00020	290	27,85 33,15
<b>Greenbond Hybridkleber</b> zur flächigen Wandverklebung (ca. 120 g/m <sup>2</sup> )	HHP9Z00010	600	36,30 43,20



Preise in € zzgl. MwSt. / \*Im 24h-Lieferservice vom Zentrallager West. Zentrallager. Nord/Ost ca. 1 Woche Lieferzeit

EGGER/CLEAR  
BeColor Schichtstoff

POLYREY Schichtstoff

Homapal Schichtstoff

Nassraumplatten

Compacplatten

Hart-PVC-Platten  
Sandwichplatten/Plexiglas

Kunststoffplatten

# Das Homapal Aquaris SpaSystem

...rundum überzeugend



**Mit diesem neuen Gestaltungssystem für Bäder, Spa- und Wellnessbereiche gestalten Sie jetzt Bereiche, die insbesondere für Tischler und Schreiner bisher tabu waren.**

Dank ihrer Leichtigkeit und Größe bekommen Sie mit den wasserfesten „Aquaris“-Boards eine optimale Badplatte an die Hand, die sich mit handelsüblichen Werkzeugen bearbeiten lässt und der individuellen Kreativität Raum gibt.

Vor Ort wird das längsseitig mit Nut und Feder versehene „Aquaris SpaSystem“ ohne nennenswerte Trocken- und Wartezeiten einfach auf fast jeden bestehenden Untergrund geklebt. Damit stellt das neue System auch eine ökonomische Alternative zu Fliesen dar und ist damit eine optimale Lösung für Neubau und Renovierung ...ein Set aus zum Board dekorgleichem Duschelement, aus Kleber und Profilen in Edelstahloptik komplettiert das „Aquaris SpaSystem“.



**Sie benötigen Originalmuster? Dann sprechen Sie uns an.**

# EGGER und KRONO Compactplatten



## EGGER Compactplatten

gemäß EN 438-4 (CGS) mit schwarzem bzw. EN 438-9 (BCS) mit weißem Kern; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Ausführung	Stärke in mm	2790 x 2060 mm	Preis/m <sup>2</sup>
W980 ST15 <b>Platinweiss</b> mit schwarzem Kern	6	HEGC60980F	54,75
	8	HEGC60980F	72,50
	13	HEGC60980F	100,75
W1000 ST9 <b>Premiumweiss</b> mit schwarzem Kern	4	HEGC61000L	50,50
	6	HEGC61000L	54,75
	8	HEGC61000L	72,50
	10	HEGC61000L	80,65
W1100 ST9 <b>Alpinweiss</b> mit schwarzem Kern	8	HEGC61100L	74,75
	13	HEGC61100L	106,35
W1101 ST9 <b>Solid Alpinweiss</b> mit alpinweißem Kern	8	HEGC61101L	118,05
	13	HEGC61101L	181,85

Ausführung	Stärke in mm	2790 x 2060 mm	Preis/m <sup>2</sup>
U708 ST9 <b>Hellgrau</b> mit schwarzem Kern	6	HEGC60708L	54,75
	8	HEGC60708L	72,50
	13	HEGC60708L	100,75
U961 ST2 <b>Graphitschwarz</b> mit schwarzem Kern	8	HEGC60961C	72,50
U999 ST2 <b>Schwarz</b> mit schwarzem Kern	8	HEGC60999C	72,50
H1180 ST37 <b>Halifax Eiche natur</b> mit schwarzem Kern	8	HEGC61180W	104,90
	13	HEGC61180W	145,20
F186 ST9 <b>Chicago Concrete hellgrau</b> mit schwarzem Kern	8	HEGC60186L	77,85
	13	HEGC60186L	110,15
F187 ST9 <b>Chicago Concrete dunkelgrau</b> mit schwarzem Kern	8	HEGC60187L	77,85
	13	HEGC60187L	110,15

MC: KUEG + Dekor

## Krono CGS Mehrzweckplatte Interior mit schwarzem Kern

für den Inneneinsatz; hergestellt nach EN 438-4 EGS

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2040 mm	Preis/m <sup>2</sup>
0101 BS <b>Front White</b>	12,5	HKR4301011	82,50
0164 BS <b>Anthracite</b>	12,5	HKR4301641	82,50

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2040 mm	Preis/m <sup>2</sup>
0191 BS <b>Cool Grey</b>	12,5	HKR4301911	82,50

MC: KUKR + Dekor



**Finsa HDF Compactplatten** finden Sie auf den Seiten 60 und 96.

# Polyrey Compactplatten



## Compact Monochrom 12,5 mm stark FA, ROCHE, TOUCH

Compact Monochrom nach EN 438-9; durchgefärbter Melaminaufbau mit kalt- bzw. warmweißem, tiefschwarzem oder grauem Kern; beidseitig mit Schutzfolie und antibakterieller Oberfläche

### Brandschutz nach EN 13501-1:

B170 FA/ROC + B189 FA schwer entflammbar B-s2, d0

B188 TCH + G176 TCH schwer entflammbar C-s2, d1

N105 ROC schwer entflammbar C-s1, d0

		2600 x 2050 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3070 x 1320 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	N105 ROC <b>Noir Absolu</b>			HPR6010502	213,30
	B170 ROC <b>Blanc Absolu</b>			HPR6017002	270,45
	B170 FA <b>Blanc Absolu</b>	HPR6017006	248,75	HPR6017006	248,75
	B188 TCH <b>Blanc Neve</b>			HPR6B18817	336,15
	B189 FA <b>Blanc Cristal</b>			HPR6B18906	248,75
	G176 TCH <b>Gris Mystic</b>			HPR6G17617	336,15
	N110 TCH <b>Noir Sidéral</b>			HPR6N11017	250,90

MC: KUPO + Dekor

## Compact Reysipur FA, TOUCH

nach EN 438-4; mit schwarzem Kern, mit antibakterieller Oberfläche; TCH beidseitig mit Schutzfolie

		Stärke in mm	3050 x 1320 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	B117 TCH <b>Blanc Artic</b>	12,5	HPR5B11717	146,35

MC: KUPO + Dekor

## Polyrey Musterservice

Das farbliche Empfinden eines Dekores wird maßgeblich von der Struktur, der Kernfarbe und der Stärke des Materials beeinflusst. Dadurch kann es zu einem Farbunterschied zwischen verschiedenen Produkten bei gleichem Dekor kommen.

Die Bemusterung sollte immer mit Originalmustern erfolgen.



### Musterservice unter:

+49 (0) 211 90 17 40 oder

[polyrey.deutschland@polyrey.com](mailto:polyrey.deutschland@polyrey.com)

Muster, welche bis 10 Uhr bestellt werden, werden am gleichen Werktag versendet.

...bitte beachten Sie die Verarbeitungshinweise von Polyrey unter [www.polyrey.com](http://www.polyrey.com)



# WISSENSWERTES

## Compact Exterior von Kronospan

EGGER/CLEAF  
BeColor Schichtstoff

POLYREY Schichtstoff

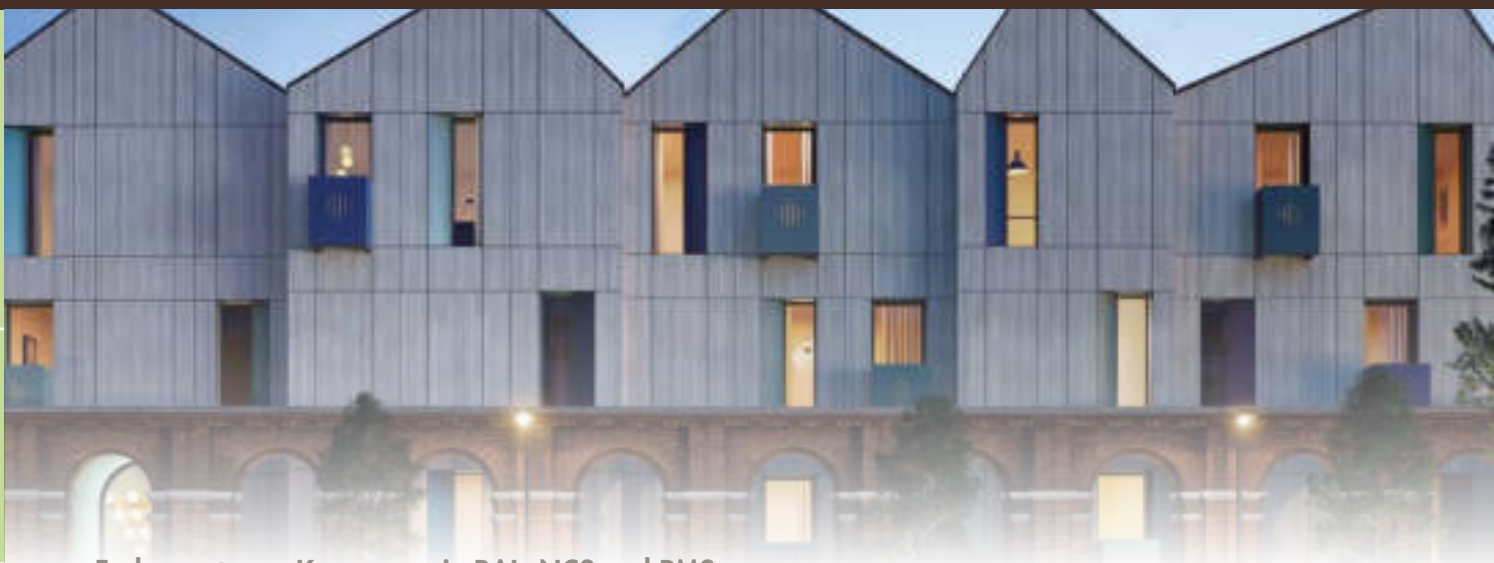
Homapal Schichtstoff

Nassraumplatten

Compacplatten

Hart-PVC-Platten  
Sandwichplatten/Plexiglas

Kunststoffplatten



### Farbumsetzung Kronospan in RAL, NCS und PMS...

Die Farbsystemcodes RAL, NCS und PMS (Pantone) bezeichnen die dem Dekor ähnlichste Farbübereinstimmung und sollten nur als Orientierung genutzt werden.

Dekor	RAL	NCS	PMS (Pantone)
0101 BS <b>Front White</b>	9010	S 0603-G40R	–
0112 BS <b>Stone Grey</b>	7038	S 2002-G	420 M
0162 BS <b>Graphite Grey</b>	–	S 7000-N	Cool Grey 11 M
0164 BS <b>Anthracite</b>	–	S 7502-B	–
0171 BS <b>Slate Grey</b>	–	S 5000-N	424 M
0183 BS <b>Dark Brown</b>	8014	S 8010-Y20R	4625 M
0190 BS <b>Black</b>	–	S 8502-R	419 M
0191 BS <b>Cool Grey</b>	–	S 1502	427 M
0197 BS <b>Chinchilla Grey</b>	–	S 4000-N	–
8681 BS <b>Brilliant White</b>	–	S 0804-R90B	–

### Strukturen Kronospan...



**BS Bureau Structure**  
Gleichmäßige Bütenstruktur, die die natürliche Farbsättigung für einen tiefen und realistischeren Effekt widerspiegelt.

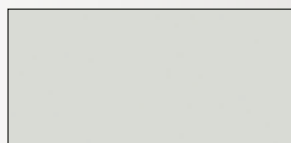


**WO Wood Origin**  
Eine authentische Holzstruktur mit einer klaren, gleichmäßigen Oberfläche, die die natürlichen Strukturen der Holzmaserung nachbildet.

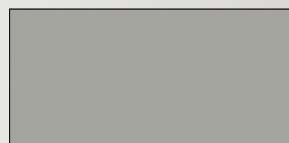
### Color Collection



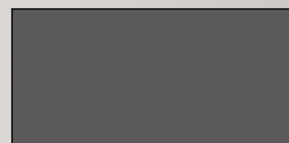
8681 BS **Brilliant White**



0191 BS **Cool Grey**



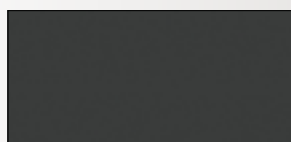
0197 BS **Chinchilla Grey**



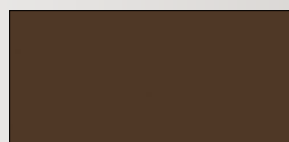
0162 BS **Graphite Grey**



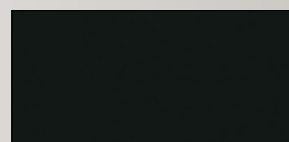
0171 BS **Slate Grey**



0164 BS **Anthracite**



0182 BS **Dark Brown**



0190 BS **Black**



D030 WO **Sherwood Oak**

**Originalmuster** der einzelnen Produkte können Sie gern bei uns bestellen.  
Farbempfindungen können unter den verschiedenen Produktgruppen unterschiedlich ausfallen.

# Compact-Exterior



## Kronoart Fassadenplatte mit braunem Kern



hergestellt nach EN 438-6 (Typ EDF); schwer entflammbar B-s1, d0 nach EN13501-1;  
beidseitiger UV-Schutz (+ beidseitig mit Transportschutzfolie); bauaufsichtliche Zulassung Z-10.3-716;  
erfüllt die Anforderungen der ETB-Richtlinie (geprüftes System); umfangreiche 10-Jahresgarantie

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2040 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3050 x 1300 mm	Preis/m <sup>2</sup>	4200 x 1300 mm	Preis/m <sup>2</sup>
8681 BS <b>Brilliant White</b>	8	HKR4286810	115,80	HKR4286810	115,80		
0197 BS <b>Chinchilla Grey</b>	8	HKR4201970	115,80	HKR4201970	115,80		
0171 BS <b>Slate Grey</b>	8	HKR4201710	115,80	HKR4201710	115,80		
0162 BS <b>Graphite Grey</b>	8	HKR4201620	115,80	HKR4201620	115,80		
0164 BS <b>Anthracite</b>	6	HKR4201640	98,90	HKR4201640	98,90		
	8	HKR4201640	115,80	HKR4201640	115,80	HKR4201640	115,80
0190 BS <b>Black</b>	8	HKR4201900	115,80	HKR4201900	115,80		
D030 W0 <b>Sherwood Oak</b>	8			HKR42D0301	135,80		

MC: KUKR

## VOR DER MONTAGE

Alle Montageparameter des Systems sollten im Vorfeld mit den Herstellern der Unterkonstruktionsprofile sowie der Befestigungselemente besprochen werden. Es müssen entsprechende statische Berechnungen für die Fassade vorgenommen werden. Alle Installationsvorgänge sollten von entsprechend geschultem Personal durchgeführt werden.

**Ausführliche Verarbeitungs- und Installationshinweise** finden Sie unter [www.kronospan-express.com/downloads](http://www.kronospan-express.com/downloads). Oder fragen Sie Ihren Ansprechpartner der Behrens-Gruppe nach der technischen Broschüre Kronoart.

## Krono M-Line Fassadenplatte mit braunem Kern



hergestellt nach EN 438-6 (Typ EDF); schwer entflammbar B-s1, d0 nach EN13501; kein zusätzlicher UV-Schutz (ohne Transportschutzfolie); bauaufsichtliche Zulassung Z-10.3-716; erfüllt die Anforderungen der ETB-Richtlinie (geprüftes System)

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2040 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3050 x 1300 mm	Preis/m <sup>2</sup>
0101 BS <b>Front White</b>	6	HKR4111010	69,05	HKR4111010	69,05
	8			HKR4111010	93,70
0191 BS <b>Cool Grey</b>	6			HKR4111120	74,55
	8			HKR4111120	99,25
0112 BS <b>Stone Grey</b>	6			HKR4111910	74,55
	8			HKR4111910	99,25

MC: KUKRO + Dekor

## Krono MPB Mehrzweckplatte mit schwarzem Kern

für untergeordnete Außenanwendungen; hergestellt nach EN 438-4 (TypEGS); kein zusätzlicher UV-Schutz (ohne Transportschutzfolie); erfüllt die Anforderungen der ETB-Richtlinie (geprüftes System); Platten müssen im Außenbereich rundum 5 mm besäumt werden

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1300 mm	Preis/m <sup>2</sup>
0101 BS <b>Front White</b>	6	HKR4401010	38,55
	8	HKR4401010	63,25
0012 BS <b>Stone Grey</b>	6	HKR4401120	38,55
0162 BS <b>Graphitgrau</b>	6	HKR4401620	38,55
0164 BS <b>Anthracite</b>	6	HKR4401640	40,50
	8	HKR4401640	66,40
0182 BS <b>Dark Brown</b>	6	HKR4401820	40,50
0190 BS <b>Black</b>	6	HKR4401900	42,50
0191 BS <b>Cool Grey</b>	6	HKR4401910	38,55
8681 BS <b>Brilliant White</b>	6	HKR4486810	40,50

MC: KUKR + Dekor

## Krono MPB Mehrzweckplatte mit schwarzem Kern

und einseitigem UV-Schutz für untergeordnete Außenanwendungen; hergestellt nach EN 438-4 (TypEGS); erfüllt die Anforderungen der ETB-Richtlinie (geprüftes System); Platten müssen im Außenbereich rundum 5 mm besäumt werden

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1300 mm	Preis/m <sup>2</sup>
0162 BS <b>Graphitgrau</b>	6	HKR4501620	51,65
0164 BS <b>Anthracite</b>	6	HKR4501640	51,65
0171 BS <b>Schiefergrau</b>	6	HKR4501710	51,65
0190 BS <b>Black</b>	6	HKR4501900	51,65

MC: KUKR + Dekor

Preise in € zzgl. MwSt.

EGGER/CLEAR  
BeColor Schichtstoff

POLYREY Schichtstoff

Homapal Schichtstoff

Nassraumplatten

Compacplatten

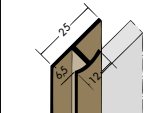
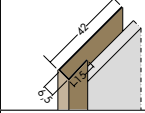
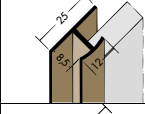
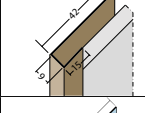
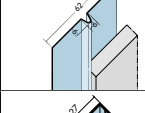
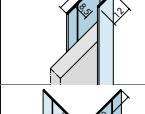
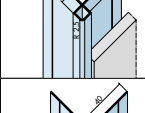
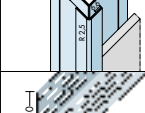
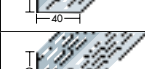
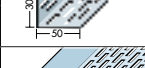

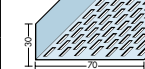
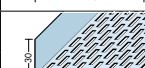
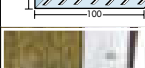


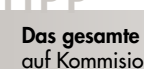
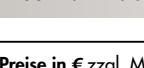
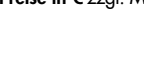
Hart-PVC-Platten  
Sandwichplatten/Plexiglas

Kunststoffplatten

# Zubehör für Compactplatten

## Protektor Fassadenprofile

Protektor Fassadenprofile für vorgehängte hinterlüftete Fassaden erfüllen die DIN 18516 Mindestlüftungsquerschnitt Fassade. Damit wird die Ausbildung von Kanten, Fugen, Anschlüssen und Laibungen erleichtert. **Bei der Auswahl und Montage der Fassadenprofile sind die Vorgaben der Platten- bzw. Unterkonstruktionshersteller sowie alle Anforderungen, geltende Normen und Richtlinien zu beachten und einzuhalten. Alle Profile sind druck- und spannungsfrei zu montieren.**

Ausführung	Maße in mm	Länge in m	Art.-Nr.	Preis/100 lfm
 <b>3557 Fugenprofil</b> Doppel-T-Profil, vertikal, PVC weiß für Fassadenverkleidungen bis 6 mm	25/12 x 6,5	2,5	W2PR03557	427,50
 <b>3691 Einfassprofil</b> U-Profil, PVC weiß für Fassadenverkleidungen bis 6 mm	42/15 x 6,5	2,5	W2PR03691	445,00
 <b>3546 Fugenprofil</b> Doppel-T-Profil, vertikal, PVC weiß für Fassadenverkleidungen bis 8 mm	25/12 x 8,5	2,5	W2PR03546	438,00
 <b>3658 Einfassprofil</b> U-Profil, PVC weiß für Fassadenverkleidungen bis 8 mm	42/15 x 9,0	2,5	W2PR03658	445,00
 <b>9042 Fugenprofil</b> Fugen-/Sickenprofil, Alu schwarz für Fassadenverkleidungen bis 8 mm	62 x 6,0	2,5	W2PR09042	948,00
 <b>9450 Einfassprofil</b> U-Profil, Alu natur für Fassadenverkleidungen bis 8 mm	27/12 x 8,5	3,0	W2PR09450	911,00
 <b>9440 Kantenprofil</b> ohne Überdeckung, Alu natur für Fassadenverkleidungen bis 8 mm	40 x 8,5	3,0	W2PR09440	1.819,00
 <b>9446 Kantenprofil</b> mit Überdeckung, Alu natur für Fassadenverkleidungen bis 8 mm	40/6,6 x 8,5	3,0	W2PR09446	2.040,00
 <b>9301 Lüftungswinkel</b> Alu natur, mit beidseitiger Rechtecklochung	30 x 40	2,5	W2PR09301	578,00
 <b>9300 Lüftungswinkel</b> Alu schwarz, mit beidseitiger Rechtecklochung	30 x 40	2,5	W2PR09300	776,00
 <b>9071 Lüftungswinkel</b> Alu natur, mit beidseitiger Rechtecklochung	30 x 50	2,5	W2PR09071	651,50
 <b>9043 Lüftungswinkel</b> Alu schwarz, mit beidseitiger Rechtecklochung	30 x 50	2,5	W2PR09043	850,00
 <b>9330 Lüftungswinkel</b> Alu natur, mit einseitiger Rechtecklochung	30 x 60	2,5	W2PR09330	754,00
 <b>9331 Lüftungswinkel</b> Alu schwarz, mit einseitiger Rechtecklochung	30 x 60	2,5	W2PR09331	928,00
 <b>9072 Lüftungswinkel</b> Alu natur, mit einseitiger Rechtecklochung	30 x 70	2,5	W2PR09072	801,00
 <b>9044 Lüftungswinkel</b> Alu schwarz, mit einseitiger Rechtecklochung	30 x 70	2,5	W2PR09044	997,00
 <b>9332 Lüftungswinkel</b> Alu natur, mit einseitiger Rechtecklochung	30 x 100	2,5	W2PR09332	1.169,00
 <b>9333 Lüftungswinkel</b> Alu schwarz, mit einseitiger Rechtecklochung	30 x 100	2,5	W2PR09333	1.424,00
 <b>9471 Verbinder</b> Alu natur, Verbinder für die zwängungsfreie, seitliche Montage des Lüftungswinkels an der Unterkonstruktion. (Verkauf einzeln)	–	–	W2PR09471	240,00 (100 Stck.)

## TIPP

Das gesamte Sortiment „Fassadenprofile“ von Protektor ist auf Kommissionsbestellung kurzfristig lieferbar. [www.protektor.com](http://www.protektor.com)





## Fassadenschrauben TX 20 mit Kopflackierung



**Lagerware, lieferbar in allen vorrätigen Plattendekoren.** Zur Befestigung von Bekleidungsplatten auf Holz-Unterkonstruktionen. Beachten sie die Verarbeitungsanleitung und ggf. Zulassungen für das gewählte Bekleidungsmaterial. Zwängungsfreie Montage: sobald der Schraubkopf auf der Platte aufsitzt, den Einschraubvorgang beenden. Keinen zusätzlichen Drehmoment aufbringen. Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Z-33.9-428

Ausführung	Edelstahl A2 4,8 x 38 mm	VE: Stck.	Preis/100 Stck	Edelstahl A4 5,5 x 35 mm	VE: Stck.	Preis/100 Stck
<b>TX 20 ohne Kopflackierung</b> (12 mm)	6MB1130203	250	27,20	6MB1130302	250	28,10
<b>TX 20 0101 BS Front White</b> (12 mm)	6MB1130203	250	33,15	6MB1130302	100	39,55
<b>TX 20 0112 BS Stone Grey</b> (12 mm)				6MB1130302	100	39,55
<b>TX 20 0162 BS Graphite Grey</b> (12 mm)				6MB1130302	100	39,55
<b>TX 20 0164 BS Anthracite</b> (12 mm)	6MB1130203	250	33,15	6MB1130302	100	39,55
<b>TX 20 0171 BS Slate Grey</b> (12 mm)				6MB1130302	100	39,55
<b>TX 20 0182 BS Dark Brown</b> (12 mm)				6MB1130302	100	39,55
<b>TX 20 0190 BS Black</b> (12 mm)				6MB1130302	100	39,55
<b>TX 20 0191 BS Cool Grey</b> (12 mm)				6MB1130302	100	39,55
<b>TX 20 0197 BS Chinchilla Grey</b> (12 mm)				6MB1130302	100	39,55
<b>TX 20 8681 BS Brillant White</b> (12 mm)				6MB1130302	100	39,55
<b>TX 20 D030 WO Sherwood Oak</b> (12 mm)				6MB1130302	100	45,45

MC: KUZU

## EPDM Fugenband schwarz



**nicht- und selbstklebende Ausführung;** UV-/Witterungsbeständigkeit: 20 Jahre. Zur Hinterlegung von Fugen und Abdichtung von Holz-Unterkonstruktionen. Beachten sie die Verarbeitungsanleitung und ggf. Zulassungen für das gewählte Bekleidungsmaterial. Die Unterkonstruktion muss vollflächig abgedeckt sein. Bei Holz-Unterkonstruktionen mindestens 5 mm Überdeckung beidseitig.

Ausführung	Stärke 0,75 mm; 25 m/Rolle				Stärke 1,3 mm; 15 m/Rolle			
	Breite 70 mm	Preis/m	Breite 110 mm	Preis/m	Breite 70 mm	Preis/m	Breite 120 mm	Preis/m
<b>schwarz selbstklebend</b>	6MB1170101	2,90	6MB1170101	4,60	6MB1170101	3,85	6MB1170101	6,75
<b>schwarz</b>	6MB1170201	1,75	6MB1170201	2,65	6MB1170201	2,55	6MB1170201	4,50

## Fassadenplatten-Bohrer



**Spezialbohrer zum Freihand- und Maschinenbohren.** Zum Anbringen der Befestigungsbohrung in Tafeln aus HPL-, Faserzement-, Faserbeton- und Aluminium-Verbundwerkstoffen. Bohrungen mit sauberem Lochrändern. Anti-Rutsch-Schaft mit Spannflächen.

Ausführung	6,0 x 80 mm	Preis/Stck	8,0 x 80 mm	Preis/Stck	8,5 x 80 mm	Preis/Stck
<b>Vollhartmetallbohrer mit Zentrierspitze</b>	6MB1360708	117,10	6MB1360708	145,30	6MB1360708	165,30

MC: KUZU

## TIPP

**Handelsübliche Edelstähle** können besonders in Salzwassernähe oder unter ähnlich problematischen Umgebungsbedingungen Rostflecken bilden. Für diese Einsatzzwecke bieten wir Befestigungselemente mit besonderem Schutz an. **Sprechen Sie uns an.**

**Auf Kommissionsbestellung können wir weiteres Befestigungszubehör liefern...**

- Fassadenklebesysteme
- Nietsysteme
- weitere Fassadenschrauben
- Balkenschrauben und -einfassleisten
- Werkzeuge & Zubehör

Preise in € zzgl. MwSt.

EGGER/CLEAF  
BeColor Schichtstoff

POLYREY Schichtstoff

Homapal Schichtstoff

Nassraumplatten

Compacplatten

Hart-PVC-Platten  
Sandwichplatten/Plexiglas

Kunststoffplatten

# Hart-PVC-Platten

EGGER/CLEAR  
BeColor Schichtstoff

POLYREY Schichtstoff

Homopal Schichtstoff

Nassraumplatten

Compacplatten

Hart-PVC-Platten  
Sandwichplatten/Plexiglas

Kunststoffplatten

## VEKAPLAN S Glatt und stabil für universelle Anwendungen

**Integralschaumplatte aus Hart-PVC**, beidseitig glatte homogene Oberfläche mit Schutzfolie, Gewicht: ca. 450 – 500 kg/m<sup>3</sup>

VEKAPLAN S eignet sich als stabiles Leichtgewicht für Anwendungen im Boots- und Schiffsbau, in der Caravan-Industrie sowie im Fahrzeug-Innenausbau. Ihre vielfältigen Verarbeitungsmöglichkeiten und die Feuchtigkeitsresistenz machen die Platte außerdem interessant für den Möbelbau: Ganz ohne Umleimer können hier Kanten realisiert werden, die das Eindringen von Nässe und Schmutz verhindern und gleichzeitig sehr leicht zu reinigen sind. Damit ist auch der Einsatz in hygienisch anspruchsvollen Bereichen (z.B. Rettungsfahrzeugen, Nassräume) problemlos möglich.

### Eigenschaften

- Stabil und schlagzäh
- Schall- und wärmedämmend
- Lichtecht
- Witterungsbeständig
- Feuchtigkeitsresistent
- Quellfest
- Gut chemikalienbeständig
- Recyclingfähig

Ausführung	Stärke in mm	3000 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>
weiß	8	HVE0000100	35,15
	10	HVE0000100	41,75
	13	HVE0000100	59,25
	17	HVE0000100	84,95
	19	HVE0000100	86,50
	24	HVE0000100	113,05

MC: HAVE



## VEKAPLAN K Schlagzäh und kompakt für alle Anforderungen

**Hart-PVC-Kompaktplatte**, einseitig mit Schutzfolie, Gewicht: ca. 1430 – 1450 kg/m<sup>3</sup>

VEKAPLAN K ist beständig gegenüber Umwelteinflüssen sowie den gängigen Reinigungs- und Desinfektionsmitteln und erhöht schlagzäh. Mit dieser Kombination günstiger Merkmale eignet sich VEKAPLAN K perfekt für vielfältige Anwendungen sowohl im Innen- als auch im Außenbereich wie beispielsweise beim Messe- und Ladenbau, für Wandverkleidungen und Rahmenverbreiterungen, im Sonderfahrzeugbau und in Sanitarräumen.

### Eigenschaften

- Erhöht schlagzäh
- Lichtecht
- Witterungsbeständig
- Feuchtigkeitsresistent
- Quellfest
- Gut chemikalienbeständig
- Recyclingfähig

Ausführung	Stärke in mm	3000 x 1500 mm	Preis/m <sup>2</sup>
weiß	3	HVE0000200	30,15
	6	HVE0000200	60,20

MC: HAVE





## VEKAPLAN SF

PVC-Freischäumplatte mit einer matten, fein strukturierten Oberfläche.

VEKAPLAN SF ist besonders leicht, sehr gut bedruckbar und außerdem beständig gegenüber Umwelteinflüssen sowie gängigen Reinigungs- und Desinfektionsmitteln. VEKAPLAN SF Trend eröffnet damit praktisch unbegrenzte Möglichkeiten für die ansprechende Gestaltung von Innen- und Außenbereichen.

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 2030 mm	Preis/m <sup>2</sup>
weiß	3	HVE0000150	13,80
	5	HVE0000150	22,85

MC: HAVE

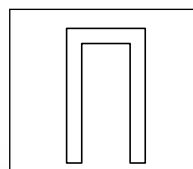


## VEKAPLAN Kunststoff-Zusatzprofile

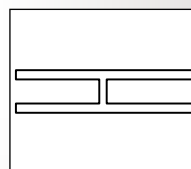
für Plattenstärke 10 mm

Ausführung	Maße in mm	Länge 3030 mm	Preis/lfm
U-Profil	5 x 13 x 15 x 1,5	HVE0000300	3,10
H-Profil	40 x 14 x 40 x 2	HVE0000300	8,05
Eck-Profil	32 x 32 x 2	HVE0000300	6,05

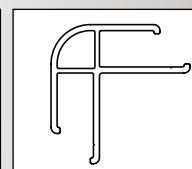
MC: HAVE



U-Profil



H-Profil



Eck-Profil

# VEKAPLAN

Immer die ideale Lösung



# Sandwichplatten



## STADUR Sandwichelement FB-1/SL

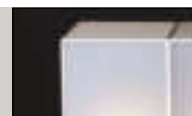
extrudierter Polystyrolkern mit beidseitigen 1,5 mm Deckschichten aus Stadurlon (inkl. Schutzfolie), Kernmaterial: FCKW-frei; B1 nach DIN 4102; technischer Wert: 24 mm; Gesamtstärke U-Wert 1,25 kW/m<sup>2</sup>K; Gewicht: ca. 190 kg/m<sup>3</sup> (24 mm)

Ausführung	Stärke in mm	2000 x 1000 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3000 x 2000 mm	Preis/m <sup>2</sup>
weiß seidmatt ~ RAL 9016	24	HSD0000135	35,95	HSD0000130	35,95

MC: FUWE

Weitere Informationen und technische Daten finden Sie unter [www.stadur.com](http://www.stadur.com)

## Plexiglas®



### Plexiglas® XT extrudiert

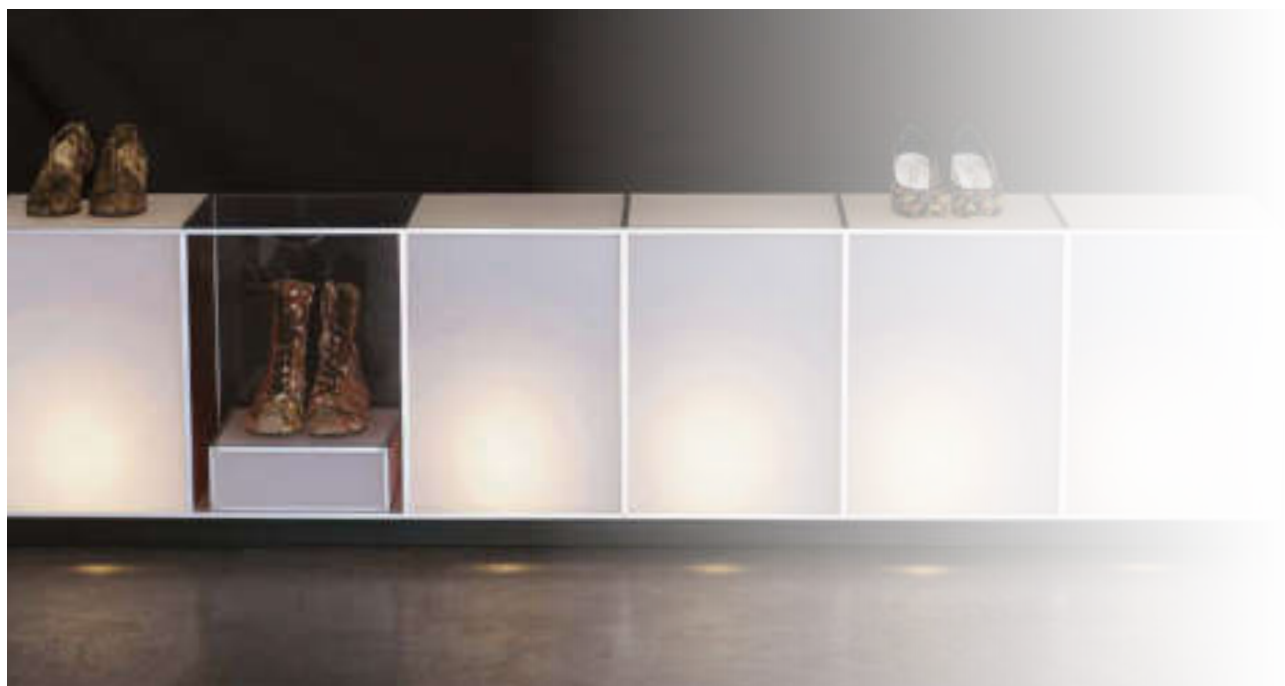
Plexiglas® ist eine geschützte Marke für das erste Acrylglas der Welt, welches 1933 erstmals hergestellt wurde. Acrylglas ist ein Polymethylmethacrylat (PMMA).

**Vorteile von Plexiglas® Massivplatten:** hochtransparent (Farblos in 3 mm Stärke: 92 % Lichtdurchlässigkeit); sehr langlebig und witterungsbeständig; bruchfest und splitterarm; kein Vergilben und Verspröden; kaum Verschmutzen dank porenfreier Oberfläche; sehr leicht (1,2 kg/m<sup>2</sup> pro 1 mm Dicke); leicht bearbeitbar (ähnlich wie Holz) und gut verklebbar; geringe Dickentoleranz; B2 (normal entflammbar) nach DIN 4102 (sehr geringe Rauchentwicklung, Brandgase ungiftig und nicht korrosiv); beidseitig mit Schutzfolie

**Verwendung:** Hauptsächlich für Lichtwerbung, Displays, Bauanwendungen, Verglasungen, Lichtkuppeln, Caravanfenster usw.

Ausführung	Stärke in mm	2050 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>	2050 x 1520 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3050 x 2050 mm	Preis/m <sup>2</sup>
OW Plexiglas XT farblos	3	HOW0001000	43,45			HOW0001020030	43,45
	4	HOW0001000	57,90				
	6	HOW0001000	86,90				
	8	HOW0001000	115,90				
OW Plexiglas XT weiß	3			HOW0002000030	45,65	HOW0002010030	45,65

MC: KUPL



Preise in € zzgl. MwSt.



# Arbeitsplatten und Fensterbänke

Seite 142 – 154



Arbeitsplatte und Nischenrückwand H3176 ST37 Halifax Eiche Zinn,  
Schrankfront U899 ST9 Softschwarz

# WISSENSWERTES

## Arbeitsplatten und Fensterbänke

### Fensterbänke

Unsere Fensterbänke sind für den Einsatz in Innenräumen mit normalem Raumklima vorgesehen. Die Schnittkanten müssen versiegelt werden. Die Trägerplatten aller am Lager geführten Produkte sind Span P5 (Verwendung im Feuchtbereich).



### Arbeitsplatten

#### Anwendungsbereiche

Arbeitsplatten werden in erster Linie in Küchen verwendet. Aufgrund ihrer Funktionalität kommen sie auch im Bad, Büro, Ladenbau und Wohnmöbelbereich sowie im Hobbyraum zum Einsatz. Speziell der Ladenbau mit Shopseinrichtungen, wie beispielsweise Bäckereien, setzt dieses hygienische und lebensmittelechte Produkt gerne ein.

#### Eigenschaften

- Abrieb-, stoß- und kratzfest
- Licht- und lebensmittelecht
- Hygienisch
- Leicht zu reinigen
- Fleckenunempfindlich
- Wärmebeständig
- Vielseitig einsetzbar

#### Technische Details und Informationen

Bei den Arbeitsplatten mit der Struktur PT, PerfectSense TopMatt, werden die Arbeitsplattenoberflächen standardmäßig mit Schutzfolie ausgeliefert. Während der Verarbeitung verbleibt die Folie auf der Oberfläche, um Verschmutzungen und Beschädigungen zu vermeiden.

Aufgrund ihrer widerstandsfähigen, hygienischen und dichten Schichtstoffoberfläche benötigen Arbeitsplatten keine besondere Pflege.

#### NEU mit antibakterieller Oberfläche



Alle EGGER Dekoroberflächen haben eine antibakterielle Wirkung. Bei Prüfungen in Anlehnung an die ISO 20743 haben die EGGER Produkte die Effektivität „stark“, Wert der antibakteriellen Wirkung  $\geq 3$  erreicht.



Unsere starken Partner für Arbeitsplatten und Fensterbänke



Arbeitsplatte und Nischenrückwand F121 ST87 Metal Rock anthrazit,  
Schrankfronten H3349 ST19 Kaisersberg Eiche

## Postforming Arbeitsplatte



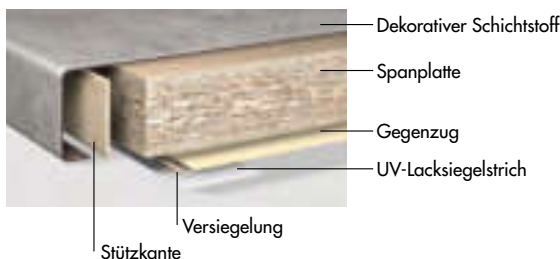
Modell 300/3



Das zeitlos, schlichte Postforming Profil im Radius 3 mm hat sich über viele Jahre bewährt und ist nicht nur in der klassischen Küchengestaltung überaus beliebt.

Bei der 920er Tiefe erhalten Sie die Arbeitsplatte beidseitig profiliert.

### Produktaufbau



## Feelwood/PerfectSense TopMatt Arbeitsplatte



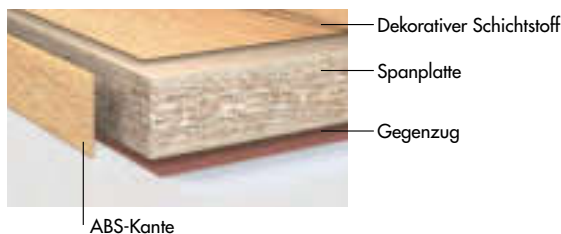
Modell 100/1,5



Die Feelwood Arbeitsplatten mit Kante erhalten ihre einzigartige Optik durch die synchron zum Dekorbild verlaufende Struktur bzw. durch die samtig-warme PerfectSense TopMatt Oberflächen.

Die vordere Längskante wird mit einer dekorgleichen 1,5 mm dicken ABS-Kante bekantet. Zum Einsatz kommt ein PU-Schmelzkleber. Das Ergebnis ist eine qualitativ hochwertige Arbeitsplatte mit klarer Linienführung in modernem und zugleich natürlichem Design.

### Produktaufbau



## PerfectSense TopMatt MDF-Arbeitsplatte



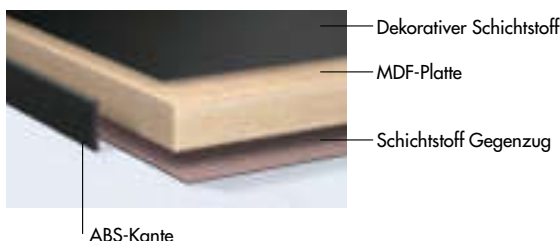
Modell 100/1,5



Eine sehr attraktive, neue Lösung ist die dünne Arbeitsplatte mit Kante auf Basis einer 16 mm MDF-Platte.

In Kombination mit der samtig-warmen PerfectSense TopMatt Schichtstoffoberfläche wird diese Arbeitsplatte dem Trend nach dünnen und zugleich matten Materialien gerecht.

### Produktaufbau



## Compactarbeitsplatte



Modell 90/1



Abgerundet wird das Arbeitsplattensortiment mit der neuen, 12 mm dicken Compactarbeitsplatte. Die dünne und gleichzeitig robuste Compactarbeitsplatte wird mit einer Fasenfräsung von 1 x 1 mm oben und unten an den Längs- und Querkanten ausgeführt.

Die Kernfarben Schwarz, Weiß und Hellgrau sind perfekt auf die Dekore abgestimmt und die Fäse betont die moderne Optik.

### Produktaufbau



# Arbeitsplatten

## EGGER Postforming Arbeitsplatte und Nischenrückwand

Passende ABS-Kanten  
ab 1 lfm lieferbar

### Arbeitsplatte Modell 300/3





**Träger:** 38 mm Span E1 nach EN 16516; P2 nach EN 312; Vorderkante mit aufrechten Dünnsparstreifen;

**Oberfläche:** 0,6 mm Schichtstoff; längsseitig Postformingkante (bei 920 mm beidseitig, bei 600 und 900 mm einseitig); antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801); Kantenstreifen in 2,5 m Länge ohne Schmelzkleber beiliegend






















### Nischenrückwand Modell 90

**Träger:** 8 mm Span E1 nach EN 16516; P2 nach EN 312; **Oberfläche beidseitig** 0,6 mm Schichtstoff; Vorder- und Rückseite dekorverschieden (außer F870 ST76 dekorgleich); antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

### Weiß- und Unifarben

Ausführung			Arbeitsplatte 4100 x 600 mm	Preis/lfm	Arbeitsplatte 4100 x 920 mm	Preis/lfm	Arbeitsplatte 5200 x 600 mm	Preis/lfm	Arbeitsplatte 5200 x 900 mm	Preis/lfm	Nischenrückwand 4100 x 640 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	<b>W980 ST2</b>	<b>Platinweiss</b>	HEGE30980C	41,65	HEGE30980C	64,30	HEGE30980C	41,70	HEGE30980C	64,40	HEGF20980C	74,05
	<b>U708 ST9</b>	<b>Hellgrau</b>	HEGE30708L	41,65	HEGE30708L	64,30					HEGF133311	74,05
	<b>U763 ST76</b>	<b>Perlgrau</b>	HEGE30763Z	44,55							HEGF10763Z	74,05
	<b>U999 ST89</b>	<b>Schwarz</b>	HEGE30999X	44,55	HEGE30999X	68,70					HEGF10763Z	74,05

### Holzreproduktionen

Ausführung			Arbeitsplatte 4100 x 600 mm	Preis/lfm	Arbeitsplatte 4100 x 920 mm	Preis/lfm	Nischenrückwand 4100 x 640 mm	Preis/m <sup>2</sup>
	<b>H050 ST9</b>	<b>Woodblocks natur</b>	HEGE30050L	42,90	HEGE30050L	66,15	HEGF10812L	74,05
	<b>H110 ST9</b>	<b>Sealand Pine</b>	HEGE30110L	44,55			HEGF10110L	74,05
	<b>H193 ST12</b>	<b>Eiche Butcherblock</b>	HEGE30193D	42,90	HEGE30193D	66,15	HEGF10193D	74,05
	<b>H194 ST12</b>	<b>Nussbaum Butcherblock</b>	HEGE30194D	42,90	HEGE30194D	66,15	HEGF10193D	74,05
	<b>H195 ST10</b>	<b>Schlosseiche</b>	HEGE30195I	44,55			HEGF10195I	74,05
	<b>H197 ST10</b>	<b>Altholz natur</b>	HEGE30197I	44,55	HEGE30197I	68,70	HEGF10195I	74,05
	<b>H198 ST10</b>	<b>Altholz grau</b>	HEGE30198I	44,55	HEGE30198I	68,70	HEGF10198I	74,05
	<b>H1145 ST10</b>	<b>Bardolino Eiche natur</b>	HEGE31145I	41,65	HEGE31145I	64,30	HEGF20094F	74,05
	<b>H1313 ST10</b>	<b>Whiteriver Eiche graubraun</b>	HEGE31313I	42,90	HEGE31313I	66,15	HEGF10198I	74,05
	<b>H1318 ST10</b>	<b>Wildeiche natur</b>	HEGE31318I	42,90	HEGE31318I	66,15	HEGF11318I	74,05
	<b>H1401 ST22</b>	<b>Cascina Pinie</b>	HEGE31401M	42,90			HEGF10292L	74,05
	<b>H1486 ST36</b>	<b>Pasadena Pinie</b> 	HEGE31486V	44,55	HEGE31486V	68,70	HEGF11318I	74,05
	<b>H1582 ST15</b>	<b>Ellmau Buche</b>	HEGE31582F	41,65	HEGE31582F	64,30	HEGF20980C	74,05
	<b>H2031 ST10</b>	<b>Halford Eiche schwarz</b>	HEGE32031I	44,55	HEGE32031I	68,70	HEGF10093F	74,05
	<b>H2032 ST10</b>	<b>Hunton Eiche hell</b>	HEGE32032I	44,55	HEGE32032I	68,70	HEGF12032I	74,05
	<b>H2033 ST10</b>	<b>Hunton Eiche dunkel</b>	HEGE32033I	44,55	HEGE32033I	68,70	HEGF12032I	74,05
	<b>H3133 ST12</b>	<b>Davos Eiche trüffelbraun</b>	HEGE33133D	42,90			HEGF20028X	74,05
	<b>H3303 ST10</b>	<b>Hamilton Eiche natur</b>	HEGE33303I	41,65	HEGE33303I	64,30	HEGF13303I	74,05
	<b>H3330 ST36</b>	<b>Anthor Eiche natur</b>	HEGE33330V	44,55			HEGF13303I	74,05
	<b>H3730 ST10</b>	<b>Hickory natur</b>	HEGE33730I	42,90			HEGF10104C	74,05

MC: APEG+Dekor bzw. APEGNI

**Arbeitsplatten in 92er Tiefe...** auch in allen nicht langermäßig vorrätigen Dekoren kurzfristig lieferbar.





## EGGER Postforming Arbeitsplatte und Nischenrückwand

Passende ABS-Kanten  
ab 1 lfm lieferbar

### Materialreproduktionen

Ausführung	Arbeitsplatte 4100 x 600 mm	Preis/lfm	Arbeitsplatte 4100 x 920 mm	Preis/lfm	Nischenrückwand 4100 x 640 mm	Preis/m <sup>2</sup>
F011 ST9 Magma Granit grau	HEGE30011L	44,55			HEGF10011L	74,05
F012 ST9 Magma Granit rot	HEGE30012L	44,55			HEGF10011L	74,05
F014 ST9 Engelsberg Marmor	HEGE30014L	44,55			HEGF10014L	74,05
F021 ST75 Triestino Terrazzo grau	HEGE30021G	44,55			HEGF10014L	74,05
F028 ST89 Vercelli Granit anthrazit	HEGE30028X	42,90	HEGE30028X	42,90	HEGF20028X	74,05
F041 ST15 Sonora Stone weiss	HEGE30041F	41,65			HEGF10041F	74,05
F093 ST15 Cipollino Marmor grau	HEGE30093F	42,90			HEGF10093F	74,05
F094 ST5 Cipollino Marmor schwarzkupfer	HEGE30094F	42,90			HEGF20094F	74,05
F095 ST87 Siena Marmor grau	HEGE30095Q	44,55			HEGF10041F	74,05
F104 ST2 Latina Marmor	HEGE30104C	41,65			HEGF10104C	74,05
F117 ST76 Ventura Stone schwarz	HEGE30117Z	44,55			HEGF10117Z	74,05
F121 ST87 Metal Rock anthrazit	HEGE30121Q	44,55			HEGF10117Z	74,05
F186 ST9 Chicago Concrete hellgrau	HEGE30186L	42,90	HEGE30186L	66,15	HEGF20186L	74,05
F187 ST9 Chicago Concrete dunkelgrau	HEGE30187L	42,90	HEGE30187L	66,15	HEGF20186L	74,05
F204 ST75 Carrara Marmor weiss	HEGE30204G	44,55			HEGF10204G	74,05
F205 ST9 Pietra Grigia anthrazit	HEGE30205L	42,90	HEGE30205L	66,15	HEGF10204G	74,05
F206 ST9 Pietra Grigia schwarz	HEGE30206L	42,90	HEGE30206L	66,15	HEGF10206L	74,05
F221 ST87 Tessina Ceramic creme	HEGE30221Q	42,90			HEGF10206L	74,05
F242 ST10 Jura Schiefer anthrazit	HEGE30242I	44,55	HEGE30242I	68,70	HEGF10242I	74,05
F274 ST9 Beton hell	HEGE30274L	44,55	HEGE30274L	68,70	HEGF10275L	74,05
F275 ST9 Beton dunkel	HEGE30275L	44,55	HEGE30275L	68,70	HEGF10275L	74,05
F292 ST9 Tivoli Travertin beige	HEGE30292L	44,55			HEGF10292L	74,05
F302 ST87 Ferro bronze	HEGE30302Q	44,55			HEGF10302Q	74,05
F311 ST87 Ceramic anthrazit	HEGE30311Q	42,90	HEGE30311Q	66,15	HEGF10302Q	74,05
F333 ST76 Ornament Beton grau	HEGE30333Z	44,55			HEGF10333Z	74,05
F371 ST89 Galizia Granit grau-beige	HEGE30371X	44,55	HEGE30371X	68,70	HEGF10333Z	74,05
F484 ST87 Sparkle Grain rusty	HEGE30484Q	44,55			HEGF10484Q	74,05
F502 ST2 Aluminium feingebürstet	HEGE30502C	41,65			HEGF10484Q	74,05
F508 ST10 Used Carpet schwarz	HEGE30508I	42,90			HEGF10508I	74,05
F637 ST16 Chromix weiss	HEGE30637E	44,55			HEGF10508I	74,05
F812 ST9 Levanto Marmor weiss	HEGE30812L	44,55	HEGE30812L	50,85	HEGF10812L	74,05
F870 ST76 Schiefer Leon	HEGE30870Z	44,85	HEGE30870Z	69,40	HEGF10870Z	74,05

MC: APEG+Dekor bzw. APEGNI

### Unser Service für Sie...

Unser aktuelles Arbeitsplatten-Buch gibt einen Überblick über das komplette Lagerprogramm der Behrens-Gruppe. Anschaulich mit allen Dekoren in Originalgröße sowie kleineren Abbildungen der ganzen Arbeitsplatte, um den späteren Eindruck zu zeigen.

Damit können Sie Ihren Kunden noch besser beraten.



Preise in € zzgl. MwSt.

Arbeitsplatten

Fensterbänke

Arbeitsplatten und Fensterbänke

# Arbeitsplatten

## EGGER Feelwood und TopMatt Arbeitsplatte und Nischenrückwand

Passende ABS-Kanten  
ab 1 lfm lieferbar

### Arbeitsplatte Modell 100/1,5

**Träger:** 38 mm Span E1 nach EN 16516; P2 nach EN 312; **Oberfläche:** 0,8 mm Schichtstoff; längsseitig 1,5 mm ABS-Kante (bei 920 mm beidseitig), antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801); Kantenstreifen in 2,5 m Länge ohne Schmelzkleber für Strukturen ST32 und ST37 beiliegend

### Nischenrückwand Modell 90

**Träger:** 8 mm Span E1 nach EN 16516; P2 nach EN 312; **Oberfläche beidseitig** 0,8 mm Schichtstoff; Rückseite Gegenzug weiß (außer W1000 Rückseite U961); antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Ausführung	Arbeitsplatte 4100 x 600 mm	Preis/lfm	Arbeitsplatte 4100 x 920 mm	Preis/lfm	Nischenrückwand 4100 x 640 mm	Preis/m <sup>2</sup>
W1000 PT Premiumweiss	HEGE11000N	78,35	HEGE11000N	101,60	HEGF10961N	128,10
U961 PT Graphitschwarz	HEGE10961N	78,35	HEGE10961N	101,60	HEGF10961N	128,10
U999 PT Schwarz	HEGE10999N	78,35	HEGE10999N	101,60	HEGF10999N	94,20
H1176 ST37 Halifax Eiche weiss	HEGE11176W	79,60	HEGE11176W	113,50	HEGF11176W	81,90
H1180 ST37 Halifax Eiche natur	HEGE11180W	79,60	HEGE11180W	113,50	HEGF21180W	81,90
H1181 ST37 Halifax Eiche tabak	HEGE11181W	79,60	HEGE11181W	113,50	HEGF21181W	81,90
H1344 ST32 Sherman Eiche cognacbraun	HEGE11344S	79,60	HEGE11344S	113,50	HEGF11344S	81,90
H3176 ST37 Halifax Eiche Zinn	HEGE13176W	79,60	HEGE13176W	113,50	HEGF13176W	81,90

MC: APEG+Dekor bzw. APEGNI

### Arbeitsplatte U999 PT Schwarz,

Schrankfronten H3349 ST19 Kaisersberg Eiche, F205 ST9 Pietra Grigia anthrazit



Preise in € zzgl. MwSt. | passende Hirnholzkante verfügbar (Seite 148)



Passende ABS-Kanten  
ab 1 lfm lieferbar

## EGGER MDF-PerfectSense TopMatt Arbeitsplatte und Nischenrückwand

### Arbeitsplatte Modell 100/1,5

**Träger:** 16 mm MDF-Platte E1 nach EN 16516; **Oberfläche:** 0,8 mm Schichtstoff;  
längsseitig 1,5 mm ABS Kante (bei 920 mm beidseitig); antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

### Nischenrückwand Modell 90

**Träger:** 8 mm Span E1 nach EN 16516; P2 nach EN 312; **Oberfläche beidseitig** 0,8 mm Schichtstoff;  
Rückseite Gegenzug weiß; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Ausführung			Arbeitsplatte 4100 x 600 mm	Preis/lfm	Arbeitsplatte 4100 x 920 mm	Preis/lfm	Nischenrückwand 4100 x 640 mm	Preis/m <sup>2</sup>
■	W1100 PT	Alpinweiss	HEGE21100N	90,35	HEGE21100N	146,35	HEGF11100N	94,20
■	U999 PT	Schwarz	HEGE20999N	90,35	HEGE20999N	146,35	HEGF10999N	94,20
■	F206 PT	Pietra Grigia schwarz	HEGE20206N	90,35			HEGF10206N	94,20
■	F627 PT	Stahl dunkel	HEGE20627N	90,35	HEGE20627N	146,35	HEGF10627N	94,20
■	F812 PT	Levanto Marmor weiss	HEGE20812N	90,35			HEGF10812N	94,20

MC: APEG+Dekor bzw. APEGNI



Bei allen gezeigten Dekoren handelt es sich um Reproduktionen.

**Arbeitsplatten:  
So vielseitig wie das Leben.**

Egger Kollektion Dekorativ 2020 – 22

Setzen Sie zeitgemäße Designs mit unserem erweiterten Arbeitsplattensortiment kompromisslos um. Dem Trend von dünnen und matten Materialien begegnen Sie mit den neuen **PerfectSense Topmatt Arbeitsplatten** und **Kompaktarbeitsplatten**. Die synchron strukturierten **Feelwood Arbeitsplatten** bringen Natürlichkeit in die Küche und die etablierten, klassischen **Postforming Arbeitsplatten** runden unser Sortiment ab.

» **Arbeitsplattensortiment hier entdecken** [www.egger.com/arbeitsplatten-vielfalt](http://www.egger.com/arbeitsplatten-vielfalt)

**MEHR AUS HOLZ.**

Mehr Transparenz:  
88% Material aus nach-  
wachsenden Ressourcen  
bei beschichteter Spanplatte



**E EGGER**

# Arbeitsplatten



## EGGER Compactarbeitsplatte und Nischenrückwand

### Arbeitsplatte Modell 90/1

12 mm Compactplatte-Platte mit schwarzem (Typ CGS) bzw. farbigem (Typ BCS) Kern; vierseitig umlaufende Fasenfräsung 1 x 1 mm; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

### Nischenrückwand Modell 90

Träger: 8 mm Span E1 nach EN 16516; P2 nach EN 312; **Oberfläche beidseitig** 0,8 mm Schichtstoff; bei W1101 und U7081 (Rückseite Gegenzug weiß); 0,6 mm bei U999 und F222 (Vorder-/Rückseite dekorverschieden); antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Ausführung	Arbeitsplatte 4100 x 650 mm	Preis/lfm	Arbeitsplatte 4100 x 920 mm	Preis/lfm	Nischenrückwand 4100 mm x 640 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>W1101 ST76 Solid Alpinweiss</b> mit alpinweißem Kern	HEGE41101Z	154,20	HEGE41101Z	243,70	HEGF17081Z	86,70
<b>U7081 ST76 Solid Hellgrau</b> mit hellgrauem Kern	HEGE47081Z	154,20			HEGF17081Z	86,70
<b>U999 ST76 Schwarz</b> mit schwarzem Kern	HEGE40999Z	110,80	HEGE40999Z	181,05	HEGF10999Z	74,05
<b>F222 ST76 Tessina Ceramic terra</b> mit schwarzem Kern	HEGE40222Z	110,80			HEGF102421	74,05

MC: APEG+Dekor bzw. APEGNI

## EGGER Kontrast-Nischenrückwand

### Modell 90

Träger: 8 mm Span E1 nach EN 16516; P2 nach EN 312; **Oberfläche beidseitig** 0,8 mm Schichtstoff; Vorder- und Rückseite dekorverschieden; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Ausführung	4100 x 640 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>H192 ST10 Ornamentic Wood</b>	HEGF10110L	74,05
<b>F007 ST10 Bruchstein terrabraun</b>	HEGF100071	74,05
<b>F008 ST10 Bruchstein schiefergrau</b>	HEGF100071	74,05

Ausführung	4100 x 640 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>F009 ST9 Mosaikstein</b>	HEGF10009L	74,05
<b>F010 ST9 Used Metal Plate</b>	HEGF10009L	74,05

MC: APEGNI

## Nischenrückwand

Träger: Span E1 nach EN 16516; P2 nach EN 312; **Oberfläche einseitig** 0,6 mm Metallschichtstoff (Rückseite Gegenzug); Gesamtstärke ca. 13,4 mm

Ausführung	Nischenrückwand 4100 x 640 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>AL07 WT ALU-Edelstahlfarben</b>	HSP20060606413	111,30

MC: APSNI

## EGGER Arbeitsplatten-Konfigurator

Mit dem EGGER Arbeitsplatten-Konfigurator planen und realisieren Sie als Tischler, Schreiner oder EGGER Händler, Arbeitsplatten, Nischenrückwände und Wangen besonders effizient, einfach und in bester Qualität.

Ganz gleich ob Küchenzeile, Insel- lösung, L- oder U-Küche: Wir setzen Ihre Planung auf modernsten Maschinen passgenau und wirtschaftlich für Sie um.

Weitere Informationen unter:  
[www.egger.com/arbeitsplatten-konfigurator](http://www.egger.com/arbeitsplatten-konfigurator)



# Kanten für Arbeitsplatten



## ABS-Kanten

Preis/100 lfm bei Abnahme ab 1 lfm (zzgl. Abrollkosten 6,90 Euro zzgl. Versand)

### Weiß und Unifarben

Ausführung	Art.-Nr.	1,5 x 43 mm
<b>W980 ST2 Platinweiss</b>	QEGAW0005Z	298,00
<b>U708 ST9 Hellgrau</b>	QEGAU0066Z	298,00

Ausführung	Art.-Nr.	1,5 x 43 mm
<b>U763 ST76 Perlgrau</b>	QEGAU0075Z	298,00
<b>U999 ST89 Schwarz</b>	QEGAU0093Z	298,00

MC: UMSIW bzw. UMSIU

### Holzreproduktionen

Ausführung	Art.-Nr.	1,5 x 43 mm
<b>H050 ST9 Woodblocks natur</b>	QEGAH0124Z	412,00
<b>H110 ST9 Sealand Pine</b>	QEGAH0011Z	412,00
<b>H193 ST12 Eiche Butcherblock</b>	QEGAH0131Z	412,00
<b>H194 ST12 Nussbaum Butcherblock</b>	QEGAH0132Z	412,00
<b>H195 ST10 Schlosseiche</b>	QEGAH0133Z	412,00
<b>H197 ST10 Altholz natur</b>	QEGAH0134Z	412,00
<b>H198 ST10 Altholz grau</b>	QEGAH0135Z	412,00
<b>H1145 ST10 Bardolino Eiche natur</b>	QEGAH0022Z	412,00
<b>H1176 ST37 Halifax Eiche weiss</b>	QEGAH0026Z	412,00
<b>H1180 ST37 Halifax Eiche natur</b>	QEGAH0027Z	412,00
<b>H1181 ST37 Halifax Eiche tabak</b>	QEGAH0028Z	412,00
<b>H1313 ST10 Whiteriver Eiche graubraun</b>	QEGAH0107Z	412,00
<b>H1318 ST10 Wildeiche natur</b>	QEGAH0108Z	412,00

Ausführung	Art.-Nr.	1,5 x 43 mm
<b>H1344 ST32 Sherman Eiche cognacbraun</b>	QEGAH0111Z	412,00
<b>H1401 ST22 Cascina Pinie</b>	QEGAH0041Z	412,00
<b>H1486 ST36 Pasadena Pinie</b>	QEGAH0003Z	412,00
<b>H1582 ST15 Ellmau Buche</b>	QEGAH0047Z	412,00
<b>H2031 ST10 Halford Eiche schwarz</b>	QEGAH0136Z	412,00
<b>H2032 ST10 Hunton Eiche hell</b>	QEGAH0137Z	412,00
<b>H2033 ST10 Hunton Eiche dunkel</b>	QEGAH0116Z	412,00
<b>H3133 ST12 Davos Eiche trüffelbraun</b>	QEGAH0066Z	412,00
<b>H3176 ST37 Halifax Eiche Zinn</b>	QEGAH0119Z	412,00
<b>H3303 ST10 Hamilton Eiche natur</b>	QEGAH0073Z	412,00
<b>H3330 ST36 Anthor Eiche natur</b>	QEGAH0097Z	412,00
<b>H3730 ST10 Hickory natur</b>	QEGAH0139Z	412,00

MC: UMSIH

### Materialreproduktionen

Ausführung	Art.-Nr.	1,5 x 43 mm
<b>F011 ST9 Magma Granit grau</b>	QEGAF0061Z	412,00
<b>F012 ST9 Magma Granit rot</b>	QEGAF0062Z	412,00
<b>F014 ST9 Engelsberg Marmor</b>	QEGAF0063Z	412,00
<b>F021 ST75 Triestino Terrazzo grau</b>	QEGAF0086Z	412,00
<b>F028 ST89 Vercelli Granit anthrazit</b>	QEGAF0001Z	412,00
<b>F041 ST15 Sonora Stone weiss</b>	QEGAF0003Z	412,00
<b>F093 ST15 Cipollino Marmor grau</b>	QEGAF0008Z	412,00
<b>F094 ST15 Cipollino Marmor schwarz-kupfer</b>	QEGAF0009Z	412,00
<b>F095 ST87 Siena Marmor grau</b>	QEGAF0064Z	412,00
<b>F104 ST2 Latina Marmor</b>	QEGAF0065Z	412,00
<b>F117 ST76 Ventura Stone schwarz</b>	QEGAF0066Z	412,00
<b>F121 ST87 Metal Rock anthrazit</b>	QEGAF0051Z	412,00
<b>F186 ST9 Chicago Concrete hellgrau</b>	QEGAF0014Z	412,00
<b>F187 ST9 Chicago Concrete dunkelgrau</b>	QEGAF0015Z	412,00
<b>F204 ST75 Carrara Marmor weiss</b>	QEGAF0067Z	412,00
<b>F205 ST9 Pietra Grigia anthrazit</b>	QEGAF0069Z	412,00

Ausführung	Art.-Nr.	1,5 x 43 mm
<b>F206 ST9 Pietra Grigia schwarz</b>	QEGAF0070Z	412,00
<b>F221 ST87 Tessina Ceramic creme</b>	QEGAF0016Z	412,00
<b>F242 ST10 Jura Schiefer anthrazit</b>	QEGAF0052Z	412,00
<b>F274 ST9 Beton hell</b>	QEGAF0021Z	412,00
<b>F275 ST9 Beton dunkel</b>	QEGAF0022Z	412,00
<b>F292 ST9 Tivoli Travertin beige</b>	QEGAF0071Z	412,00
<b>F302 ST87 Ferro bronze</b>	QEGAF0025Z	412,00
<b>F311 ST87 Ceramic anthrazit</b>	QEGAF0028Z	412,00
<b>F333 ST76 Ornament Beton grau</b>	QEGAF0073Z	412,00
<b>F371 ST82 Galizia Granit graubeige</b>	QEGAF0074Z	412,00
<b>F484 ST87 Sparkle Grain rusty</b>	QEGAF0077Z	412,00
<b>F502 ST2 Aluminium feingebürstet</b>	QEGAF0078Z	412,00
<b>F508 ST10 Used Carpet schwarz</b>	QEGAF0079Z	412,00
<b>F637 ST16 Chromix weiss</b>	QEGAF0082Z	412,00
<b>F812 ST9 Levanto Marmor weiss</b>	QEGAF0084Z	412,00

MC: UMSIF



**Ab sofort** haben Sie die Möglichkeiten, abgerollte Kanten direkt bei uns unter [www.bestelloplus.de](http://www.bestelloplus.de) zu bestellen. Dafür genügt ein Klick auf die Bestellnummer im Online-Katalog.

...bereits ab 1 lfm lieferbar.



## Kanten für Arbeitsplatten



### ABS-Hirnholzkanten

Preis/100 lfm bei Abnahme ab 1 lfm (zzgl. Abrollkosten 6,90 Euro + Versand)

Ausführung	Art.-Nr.	1,5 x 43 mm
<b>Q1176 RO Halifax Eiche weiss</b>	QEGAQ0001Z	453,00
<b>Q1180 RO Halifax Eiche natur</b>	QEGAQ0002Z	453,00
<b>Q1181 RO Halifax Eiche tabak</b>	QEGAQ0003Z	453,00

Ausführung	Art.-Nr.	1,5 x 43 mm
<b>Q1344 RO Sherman Eiche cognacbraun</b>	QEGAQ00031Z	453,00
<b>Q1486 RO Pasadena Pinie</b>	QEGAQ00034Z	453,00
<b>Q3176 RO Halifax Eiche Zinn</b>	QEGAQ00037Z	453,00

MC: UMSIQ

### ABS-Kanten Perfect Matt

Preis/100 lfm bei Abnahme ab 1 lfm (zzgl. Abrollkosten 6,90 Euro + Versand)

Ausführung	Art.-Nr.	1,0 x 45 mm	1,5 x 23 mm
<b>W1000 PM Premium Weiss</b>	QEGAP0001Z	415,00	
<b>W1100 PM Alpinweiss</b>	QEGAP0002Z		202,00
<b>U961 PM Graphitschwarz</b>	QEGAP0008Z	415,00	
<b>U999 PM Schwarz</b>	QEGAP0009Z	415,00	202,00

Ausführung	Art.-Nr.	1,5 x 23 mm
<b>F206 PM Pietra Grigia schwarz</b>	QEGAP00021Z	202,00
<b>F627 PM Stahl dunkel</b>	QEGAP00022Z	202,00
<b>F812 PM Levanto Marmor weiss</b>	QEGAP00024Z	202,00

MC: UMSIW/U/F

**Arbeitsplatte** H3176 ST37 Halifax Eiche Zinn mit Hirnholzkante Q3176  
**Schrank** U961 PM Graphitschwarz **Schrankfront** U727 PM Steingrau



# Arbeitsplatten-Zubehör



## Arbeitsplatten-Zubehör

Ausführung		Art.-Nr.	Preis/Stck
<b>Arbeitsplatten-Verbinder</b>	für 12 mm Compactarbeitsplatten (2 Stck.)	HEGF499900	8,70 (2 Stck)
	für 16 mm MDF Arbeitsplatten (2 Stck.)	HEGF499900	7,25 (2 Stck)
	für 38 mm Arbeitsplatten	HEGF499905	3,90
<b>EGGER Wandabschlussleiste WAP3</b> mit farblich passenden Dichtlippen, Beschichtung mit dekor- und strukturgleichen Schichtstoff, 25 x 25 mm, Länge 4100 mm	farblich passend zu allen Arbeitsplatten (außer F870)	HEGF6xxxxx	68,95
<b>EGGER Zubehör-Set für Arbeitsplatten</b> WAP 3 halbrund; je 1 Innenecke 90° + 135°, 1 Außenecke 90°, 2 Endkappen (1x links, 1x rechts), 28 Schrauben	AC01 weiss/ AC03 beige/ AC07 dunkelbraun/ AC10 anthrazit/ AC11 dunkelgrau/ AC15 beige gedämpft/ AC16 beige natur/ AC18 grau	HEGF499990	8,05
<b>EGGER Versiegelung für Arbeitsplatten</b>	weiß, grau, schwarz, braun	HEGF499935	10,95
<b>EGGER Metalltraverse für Unterschränke</b> Set beinhaltet 2 Traversen + 4 Schrauben	Breite 600 mm	HEGF499940	24,00
	Breite 800 mm	HEGF499940	25,90
	Breite 900 mm	HEGF499940	26,80
	Breite 1000 mm	HEGF499940	27,70
	Breite 1200 mm	HEGF499940	35,85

MC: APEGZU/APZU; \* Preis je lfm

Weitere Wandanschlussleisten finden Sie auf der nachfolgenden Seite.

## Das Zubehör im Überblick



Arbeitsplatten-Verbinder



EGGER WAP3



EGGER Zubehör-Set



EGGER Metalltraverse



EGGER Versiegelung

# Arbeitsplatten-Zubehör



## Rehau Wandanschlussleiste Slim-Line

50 m Rolle – einfach Wunschlänge bestellen

Preis bei Abnahme ab 1 lfm (zzgl. Abrollkosten 6,90 Euro zzgl. Versand)

Ausführung		Art.-Nr.	Preis/lfm
Rehau Fugenprofil Slim-Line 15 x 15 mm	Alufarben	QREP00100Z1414	5,71
	Edelstahlfarben	QREP00200Z1414	5,71

### Formteile für Wandanschlussleiste Slim-Line

Ausführung		Art.-Nr.	Preis/Stck.
Außenecke 90°	Alufarben	QREP001100A090	0,53
	Edelstahlfarben	QREP002100A090	0,53
Endkappe	Alufarben	QREP001100E	0,53
	Edelstahlfarben	QREP002100E	0,53
Innenecke 90°	Alufarben	QREP001100I090	0,53
	Edelstahlfarben	QREP002100I090	0,53

Ausführung		Art.-Nr.	Preis/Stck.
Innenecke 135°	Alufarben	QREP001100I135	0,73
	Edelstahlfarben	QREP002100I135	0,73
Innenecke 90° Vertikal	Alufarben	QREP001100IV90	0,53
	Edelstahlfarben	QREP002100IV90	0,53

MC: UMSIPP

## Rehau Wandanschlussleiste Soft-Line

Länge 5 m

Ausführung		Art.-Nr.	Preis/lfm
Rehau Fugenprofil Soft-Line 28 x 28 mm	Edelstahlfarben	HRH0010010	7,95
	Alufarben	HRH0010020	7,95

### Formteile für Wandanschlussleiste Soft-Line

Ausführung		Art.-Nr.	Preis/Stck.
Außenecke 90°	Edelstahlfarben	HRH0900010	0,63
	Alufarben	HRH0900020	0,63
Endkappe	Edelstahlfarben	HRH0900010	0,55
	Alufarben	HRH0900020	0,55

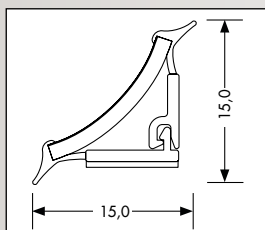
Ausführung		Art.-Nr.	Preis/Stck.
Innenecke 90°	Edelstahlfarben	HRH0900010	0,63
	Alufarben	HRH0900020	0,83
Innenecke 135°	Edelstahlfarben	HRH0900010	0,63
	Alufarben	HRH0900020	0,83

MC: APZU

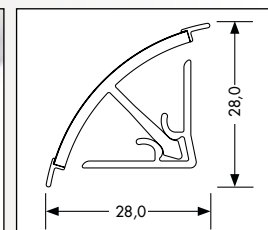
### Wandanschlussleisten im Überblick



Slim-Line



Soft-Line





# Fensterbänke



## SPRELA Innenfensterbank Select Profil 107 und Profil 207

**Profil 107:** ohne Blende, Radius 3 mm; Träger Span E1 nach EN 16516; P3 nach EN 312; Verklebung D3; Plattenstärke 20 mm; Schichtstoffstärke ca. 0,5 mm

**Profil 207:** mit 40 mm Blende; Radius 3 mm; Träger Span E1 nach EN 16516; P3 nach EN312; Verklebung D3; Plattenstärke 20 mm; Schichtstoffstärke ca. 0,5 mm

Ausführung	Breite in mm	Profil 107				Profil 207			
		Länge 4100 mm	Preis/lfm	Länge 5300 mm	Preis/lfm	Länge 4100 mm	Preis/lfm	Länge 5300 mm	Preis/lfm
weiß A 103 CR	200	HSP003A103	18,55			HSP004A103	18,95		
	250	HSP003A103	21,15	HSP003A103	21,15	HSP004A103	21,50	HSP004A103	21,50
	300	HSP003A103	24,40	HSP003A103	24,40	HSP004A103	24,25	HSP004A103	24,25
	400	HSP003A103	32,65	HSP003A103	32,65	HSP004A103	32,55	HSP004A103	32,55
	500	HSP003A103	39,30			HSP004A103	38,55		
Cool Grey 0191 CR	200					HSP0040191	18,95		
	250					HSP0040191	21,50		
	300					HSP0040191	24,25		
	400					HSP0040191	32,55		

MC: FBWE / FBGR

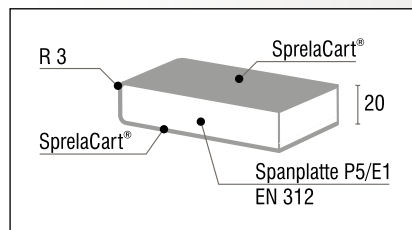
## SPRELA Innenfensterbank Profil 200

mit 40 mm Blende, Radius 9,3 mm; Träger Span E1 nach EN 16516; P3 nach EN 312; Verklebung D3; Plattenstärke 20 mm; Schichtstoffstärke ca. 0,5 mm

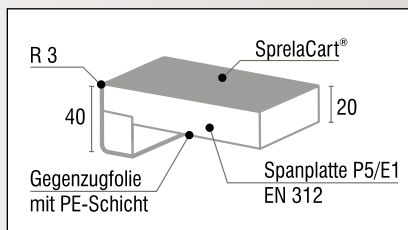
Ausführung	Breite in mm	Länge 4100 mm	Preis/lfm
Carrara Marmor 0990 CR	200	HSP0020041	17,15
	250	HSP0020041	19,80
	300	HSP0020041	22,45
	400	HSP0020041	30,75

MC: FBMA

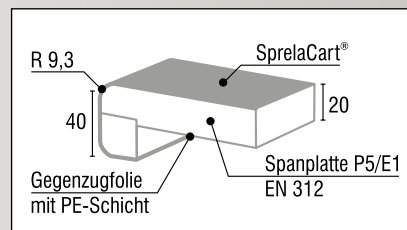
## Die Fensterbankausführungen im Überblick



Profil 107 ohne Blende



Profil 207 mit 40 mm Blende



Profil 200 mit 40 mm Blende

# Fensterbänke

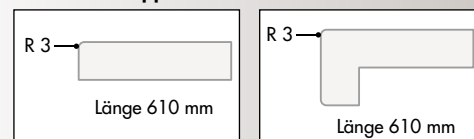


## SPRELA Abdeckkappe Kunststoff

Ausführung	Profil 107	Preis/Stck.	Profil 207	Preis/Stck.	Profil 200	Preis/Stck.
Doppelstück weiß	HSP0090010	4,10	HSP0090010	4,40		
Doppelstück grau			HSP0090010	4,40	HSP0090010	2,45

MC: FBZU

### Die Abdeckkappen im Überblick



Profil 107

Profil 207

## Melaminkante für Fensterbänke

für Profil 107 und Profil 207

Ausführung	mit Schmelzkleber, 5 lfm/Rolle				ohne Schmelzkleber, 5 lfm/Rolle			
	0,3 x 23 mm	Preis/100 lfm	0,3 x 43 mm	Preis/100 lfm	0,3 x 23 mm	Preis/100 lfm	0,3 x 43 mm	Preis/100 lfm
A103 weiß	HSP010A103	106,50	HSP010A103	221,00	HSP011A103	106,50	HSP011A103	221,00
0191 CR Cool Grey			HSP010A12243	221,00				

für Profil 200

Ausführung	mit Schmelzkleber, 6 lfm/Rolle	
	0,3 x 45 mm	Preis/Rolle
0990 Carrara Marmor	HSP010990C	16,51

MC: FBZU

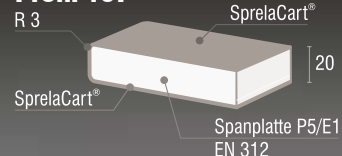
# Innenfensterbänke

# SPRELA®

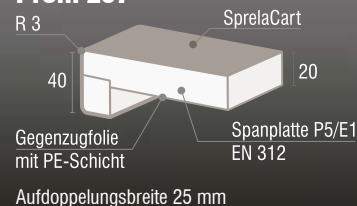
Mit herausragendem Design und bestechender Funktionalität vollenden Fensterbänke von SPRELA die Architektur von Räumen. Sie geben dem Licht Raum und sind selbst ein glanzvoller Blickfang.



### Profil 107



### Profil 207



SPRELA GmbH • Westbahnstraße 1 • D-03130 Spremberg  
 Fon +49 (0) 35 63 54-0 • Fax +49 (0) 35 63 23 91  
 E-Mail s@sprela.de • www.sprela.de





# Brandschutzplatten

Seite 156 – 159

# WISSENSWERTES

## Brandschutzplatten

Als europaweit einheitlicher Bewertungsmaßstab für das Brandverhalten von Bauprodukten dient die EN 13501, welche im Jahr 2001 verabschiedet wurde. In der Normenreihe EN 13501 Teil 1 wird das Brandverhalten von Bauprodukten in verschiedene Klassen (A1, A2 und B-F) unterteilt. Für komplette Bauteile (Wand, Tür...) dagegen wird in der EN 13501 Teil 2 der Brandwiderstand als Entscheidungskriterium definiert.



### Klasseneinteilung des Brandverhaltens von Baustoffen nach der EN 13501-1

- A1 Produkte, welche in keiner Phase des Brandes einen Beitrag zum Brand/Brandanstieg leisten (nicht brennbar).
- A2 Produkte, welche keinen wesentlichen Beitrag zum Brandanstieg liefern (nicht brennbar).
- B wie C, aber mit strengeren Anforderungen (schwer entflammbar).
- C wie D, aber mit strengeren Anforderungen. Begrenzte seitliche Flammenausbreitung durch brennenden Gegenstand (schwer entflammbar).
- D wie E, jedoch halten sie für eine längere Zeit einer kleinen Flamme stand (normal entflammbar).
- E Produkte, welche einer kleinen Flamme für eine kurze Zeit standhalten und keine wesentliche Flammausbildung haben (normal entflammbar).
- F Produkte, für die das Brandverhalten nicht bestimmt wird (leicht entflammbar).
- s1 Bei der Rauchentwicklung werden strengere Kriterien als für s2 erfüllt (kaum/keine Rauchentwicklung).
- s2 Die gesamte freigesetzte Rauchmenge sowie das Verhältnis des Anstiegs der Rauchentwicklung sind beschränkt (mittlere Rauchentwicklung).
- s3 Es werden keine Beschränkungen der Rauchentwicklung gefordert (starke Rauchentwicklung).
- d0 Kein brennendes Abtropfen/Abfallen.
- d1 Kein brennendes Abtropfen/Abfallen, das länger als eine vorgegebene Zeit andauert.
- d2 Keine Beschränkungen (starkes Abtropfen).

In Deutschland werden Produkte auch noch nach der „alten“ DIN 4102 eingeordnet.

### Klasseneinteilung nach der DIN 4102

- A1/A2 nicht brennbar
- B1 schwer entflammbar
- B2 normal entflammbar
- B3 leicht entflammbar


Beim Brandschutz ist zu unterscheiden zwischen Brandschutz am/im Bauwesen und sonstigen Bereichen (Innenausbau für Möbel). Produkte, welche am/im Bauwesen eingesetzt werden, unterliegen den Landesbauordnungen und damit den Anforderungen der Bauregelliste. Diese fordern z.B. eine „allgemeine bauaufsichtliche Zulassung“. Das „Klassifizierungsdokument“ nach EN 13501-1 reicht nicht als Nachweis, wenn das Produkt in Deutschland als Bauprodukt im Bauwesen eingesetzt wird. Stimmen Sie dies in jedem Fall mit Ihrem Auftraggeber ab.

Unsere starken Partner für Brandschutzplatten...




# Brandschutzplatten



**Buche Multiplex** schwer entflammbar B-s1, d0   
gemäß EN 13501-1 (nach Klassifizierungsbericht);  
Verleimung: Klasse 1 nach EN 314-2; Gewicht: ca. 750 kg/m<sup>3</sup>


Ausführung	Stärke in mm	1250 x 2500 mm	Preis/m <sup>2</sup>
Buche gedämpft BB/BB	18	H15000502018	110,65

MC: FUBU

**Nadelsper Holz** schwer entflammbar B-s2, d0   
gemäß EN 13501-1 (nach Klassifizierungsbericht);  
Verleimung: Klasse 1 nach EN 314-2; Gewicht: ca. 500 kg/m<sup>3</sup>


Ausführung	Stärke in mm	2500 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/III	18	HMW030001018	43,30

MC: FUNA

**Sperrholz Pappel** schwer entflammbar B-s1, d0   
schäl furniert; gemäß EN 13501-1; Verleimung Klasse 1  
nach EN 314-2; Gewicht: ca. 450 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	3100 x 1530 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/III schäl furniert	18	9-fach	H110000720	79,80


MC: FUPA

**PFLEIDERER Pyroex Span**   
E1 nach EN 16516; P2 gemäß EN 312; schwer entflammbar B-s2; d0 gemäß EN 13501-1; B1 nach DIN 4102

Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2655 x 2100 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	10	7,45	H310000400	24,75
	13	9,7	H310000400	29,70
	16	11,5	H310000400	30,00
	19	13,7	H310000400	34,85


Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2655 x 2100 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	25	17,0	H310000400	46,00
	28	18,6	H310000400	54,70
	38	24,7	H310000400	74,85

MC: SPRO

**Rohspan**   
P2 gemäß EN 312; E1 nach EN 16516  
schwer entflammbar B-s2; d0 gemäß EN 13501-1


Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	16	10,7	HEG0000400	20,20
	19	12,7	HEG0000400	24,00
	25	16,7	HEG0000400	31,55

MC: SPRO

**Rohspan FINSA SuperPan CARB2**   
P2 gemäß EN 312; E1 nach EN 16516  
schwer entflammbar B-s1; d0 gemäß EN 13501-1

Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	18	11,4	HFI0007020	29,50

MC: SPRO

**Spanplatte Pappel**   
E1 nach EN 16516; P2 gemäß EN 312; schwer entflammbar B-s2; d0 gemäß EN 13501-1

Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2790 x 2020 mm	Preis/m <sup>2</sup>	4180 x 2020 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	19	12,6	H310001210	22,60	H310001210	22,60

MC: SPRO

# Brandschutzplatten

## FINSA MDF

gemäß EN 622-5; E1 nach EN 16516; schwer entflammbar B-s2; d0 (MDF roh 2850 x 2100 mm B-s1, d0) gemäß EN 13501-1



Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2850 x 2100 mm	Preis/m <sup>2</sup>	3660 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>	4150 x 2100 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	12	9,5	HFI0001001	25,75				
	16	12,5	HFI0001001	28,85				
	19	14,7	HFI0001001	33,90	HFI000100519	35,25		
	25	18,8	HFI0001001	33,90				
Grundierfolie	12	9,5	HFI0002025	32,90				
	16	12,5	HFI0002025	36,00				
	19	14,7	HFI0002025	41,00			HFI000203019	41,00
	25	18,8	HFI0002025	57,10				

MC: MDRO/MDGR

## NORIT – IP G Gipsfaserplatte

nicht brennbar A1 nach EN 13501-1; A2 nach DIN 4102; Rohdichte: ca. 1250 kg/m<sup>3</sup>



Ausführung	Stärke in mm	3030 x 1270 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	18	H310000850018	42,20

MC: GFPL

## EUROPLAC Fipro S950

nicht brennbar A1 nach EN 13501-1; hergestellt aus Vermiculit (Eisen-Aluminium-Magnesium-Silikat); besonders stark verdichtet; perforierbar (Rohdichte 950 kg/m<sup>3</sup>);

**Vorteile:** frei von Gips, Zement, Silikat- und Asbestfasern; staubarme, problemlose Bearbeitung mit üblichen Maschinen und Absaugung



Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	19	H31000052019	97,75

MC: SPRO

## Schichtstoff Flammex

schwer entflammbar; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)



Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1310 mm	Preis/m <sup>2</sup>
W980 ST2 Platinweiss	0,6	HEGC10980C	18,10
W1000 ST9 Premiumweiss	0,6	HEGC11000L	20,40
U708 ST9 Hellgrau	0,6	HEGC10708L	20,40

Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1310 mm	Preis/m <sup>2</sup>
U961 ST2 Graphitschwarz	0,6	HEGC10961C	20,40
U999 ST2 Schwarz	0,6	HEGC10999C	20,40

MC: KUEG+ Dekor





## EGGER Dekorspan Flammex schwer entflammbar



B-s1; d0 gemäß EN 13501-1; gemäß EN 14322; P2 nach EN 312; E1 nach EN 16516; Oberfläche: melaminharzbeschichtet; Mehrblattaufbau; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>W980 ST2 Platinweiss</b>	<b>19,6</b>	HEGB20980C	34,55
<b>W1000 ST9 Premiumweiss</b>	<b>19,6</b>	HEGB21000L	40,50
<b>W1100 ST9 Alpinweiss</b>	<b>19,6</b>	HEGB21100L	40,50
<b>U702 ST9 Kaschmirgrau</b>	<b>19,6</b>	HEGB20702L	42,30
<b>U708 ST9 Hellgrau</b>	<b>19,6</b>	HEGB20708L	40,50
<b>U732 ST9 Hellgrau</b>	<b>19,6</b>	HEGB20732L	40,50
<b>U961 ST2 Graphitschwarz</b>	<b>19,6</b>	HEGB20961C	42,30

MC: BSEG+Dekor

Ausführung	Stärke in mm	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>U963 ST9 Diamantgrau</b>	<b>19,6</b>	HEGB20963L	40,50
<b>U999 ST2 Schwarz</b>	<b>19,6</b>	HEGB20999C	40,50
<b>H1180 ST37 Halifax Eiche natur</b>	<b>19,6</b>	HEGB21180W	48,45
<b>H3303 ST10 Hamilton Eiche natur</b>	<b>19,6</b>	HEGB23303I	43,60
<b>F186 ST9 Chicago Concrete hellgrau</b>	<b>19,6</b>	HEGB20186L	44,75

## EGGER Schichtstoff-Verbundelement schwer entflammbar



schwer entflammbar B-s2; d0 gemäß EN 13501-1; Träger P2 nach EN 312; E1 nach EN 16516; Oberfläche: beidseitig 0,6 mm Schichtstoff Flammex dekorgleich; antibakterielle Oberfläche gemäß ISO 22196 (= JIS Z 2801)



Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1310 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>W980 ST2 Platinweiss</b>	<b>19,2</b>	HEGB30980C	72,15

(MC: BSEG+Dekor)

## EUROPLAC Brandschutzplatte fireplac



nicht brennbar A2 nach DIN 4102; Basisplatte FIPRO S850 A1 aus Vermiculit (Eisen-Aluminium-Magnesium-Silikat); Rohdichte 850 kg/m<sup>3</sup>; Oberfläche: beidseitig 0,25 mm CPL; Qualität: A/C

**Vorteile:** verbundgeprüft; frei von Gips, Zement, Silikat- und Asbestfasern; staubarme, problemlose Bearbeitung mit üblichen Maschinen und Absaugung



Ausführung	Stärke in mm	3050 x 1250 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>weiß Bütten (Sprela 0103)</b>	<b>19</b>	H31000054019	182,50

MC: BSWE

## Brandschutzplatte FireDecor nicht brennbar



A2-s1, d0 nach EN 13501-1 verbundgeprüft

Träger: Norit Gipsfaser IP-G; Rohdichte: ca. 1.250 kg/m<sup>3</sup>; Oberfläche: beidseitig 0,15 mm EGGER Schichtstoff (Korpusqualität); ausgezeichnetes Preis-Leistungsverhältnis; Einsatzgebiete überall dort, wo sicherer Brandschutz unerlässlich ist: Rettungswege, Flure, Treppenträume

Ausführung	Stärke in mm	3030 x 1270 mm	Preis/m <sup>2</sup>
<b>W908 ST2 Basisweiss</b>	<b>18,3</b>	H31000060018	74,75

MC: BSWE



### Schwer entflammbare

- Compactplatten ab Seite 133
- Metallschichtstoffe auf Seite 122

Preise in € zzgl. MwSt.

# Kronoart®

Die neue Generation  
an Fassadenplatten



**Hohe Strapazierfähigkeit**



**Belastbar**



**UV-beständig**



**Abriebfest**



**Witterungsbeständig**



**Wasserabweisend**



**Wartungsfreundlich**



**Pflegeleicht**

**Fassadenplatten-Vielfalt, die begeistert. Jetzt bei der Behrens-Gruppe erhältlich.**  
Die Produkte und weitere Infos finden Sie auf Seite 134 bis 137.





# Leichtbauplatten

Seite 162 – 164

# WISSENSWERTES

## Leichtbauplatten



### Machen Sie sich`s leichter – Lösungen für Ihre schweren Herausforderungen



#### Unsere Leichtbauplatten haben viele Vorteile

- Sparen Sie Zeit und Geld – aufwendiges Zusammenkleben bei Stärken von 38, 50 oder gar 60 mm sind nicht mehr nötig. Und bei der Montage sparen Sie Geld, da weniger Arbeitskräfte benötigt werden.
- Durch das geringere Gewicht sparen Sie Logistikkosten.
- Normale „dicke“ Werkstoffe haben ein sehr hohes Gewicht zur Folge. Hier wird man oft den Richtlinien für manuelle Handhabungen nicht gerecht.
- Durch z.B. die Egger Eurolight Wabenkernplatte wird bis zu 60 % weniger Holz als bei einer herkömmlichen Spanplatte benötigt.
- Trotz geringem Gewicht verfügen viele unserer Leichtbauplatten über eine hervorragende Stabilität und bieten viele Gestaltungs- und Konstruktionsmöglichkeiten.



Unsere starken Partner für Brandschutzplatten...



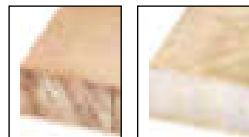
# Leichtbauplatten



## SWL Leichtbau-Tischlerplatte schäl furniert Gabun o.ä.

Aufbau 3-fach; hergestellt nach DIN 68705-2; Verleimung für Innenanwendung; Emissionsklasse E1 nach EN61516;

**Mittellage Stab:** Albasia keilgezinkt, Gewicht: 6,1 kg/m<sup>2</sup>; **Mittellage Stäbchen:** 3 mm starke Albasia-Schäl furniere, Gewicht: 7,2 kg/m<sup>2</sup>



Mittellage Stab / Stäbchen

Stärke in mm	Mittellage Stab		Mittellage Stäbchen	
	2070 x 2800 mm	Preis/m <sup>2</sup>	2070 x 2800 mm	Preis/m <sup>2</sup>
19	H21000012519	50,60	H22000012019	60,95

MC: TIGA

## Sperrholz Pappel

**Sperrholz Pappel** schäl furniert

gemäß EN 636-1G; Verleimung: Klasse 1 nach EN 314-2; einseitig gebleicht; Gewicht: ca. 410 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	2520 x 1870 mm	Preis/m <sup>2</sup>
I/III schäl furniert	3	3-fach	H110000700	13,60
	4	3-fach	H110000700	15,10
	6	5-fach	H110000700	22,15
	8	5-fach	H110000700	22,80
	10	5-fach	H110000700	25,15
	12	7-fach	H110000700	30,15
	15	7-fach	H110000700	35,20
	18	9-fach	H110000700	40,70

MC: FUPA

**Sperrholz Pappel** schäl furniert

gemäß EN 636-1G; Verleimung Klasse 2 nach EN 314-2; Gewicht: ca. 410 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	3120 x 2120 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/III schäl furniert	10	5-fach	H110000710	31,00
	15	7-fach	H110000710	43,75
	18	9-fach	H110000710	49,20

MC: FUPA

**Sperrholz Pappel mit Ceiba-Decks** schäl furniert

gemäß EN 636-1G; Verleimung: Klasse 1 nach EN 314-2; Gewicht: ca. 420 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	3120 x 1850 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/III schäl furniert	4	3-fach	H110000500	17,45
	6	5-fach	H110000500	21,25
	8	5-fach	H110000500	24,60
	10	5-fach	H110000500	26,30
	12	7-fach	H110000500	31,50

MC: FUCE

**Sperrholz Pappel mit Pappel-MDF-Decks**

gemäß EN 636-1G; Verleimung: Klasse 1 nach EN 314-2;

MDF Decks 2-4 mm vor dem Schleifen; Gewicht: ca. 570 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	3120 x 2100 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/II	19	9-fach	H150007000	36,70
	30	11-fach	H150007000	62,55
	40	15-fach	H150007000	88,75

MC: FUMD

**Sperrholz Pappel mit Okoume-Decks**

gemäß EN 636-3G; Mittellage: Pappel;

Verleimung: Klasse 3 nach EN 314-2; Gewicht: ca. 420 kg/m<sup>3</sup>

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	3120 x 1230 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/III	6	5-fach	H120000805	25,30
	8	5-fach	H120000805	26,65
	10	5-fach	H120000805	28,85
	12	7-fach	H120000805	35,85
	15	7-fach	H120000805	44,95
	18	9-fach	H120000805	47,85

MC: FUOK

**Sperrholz Pappel mit Ceiba-Decks**

gemäß EN 636-1G; Verleimung: Klasse 2 nach EN 314-2;

Mittellage: ausgesuchte Pappelfurniere; Gewicht: ca. 420 kg/m<sup>3</sup>;

Ideal für die Herstellung von Verbundelementen: leicht und ruhige Oberfläche dank ausgesuchter Ceiba-Deckfurniere

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	3050 x 1300 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/II	18	9-fach	H11000051018	53,30

MC: FUCE

# Leichtbauplatten



## Sperrholz Albasia schäl furniert

gemäß EN 636-1; Verleimung: Klasse 1 nach EN 314-2;  
Gewicht: ca. 350 kg/m<sup>3</sup>



Leichtes Sperrholz mit super Preis-Leistungsverhältnis

Ausführung	Stärke in mm	Lagen	2500 x 1220 mm	Preis/m <sup>2</sup>
II/III schäl furniert	4	3-fach	H120000220	10,50
	5	5-fach	H120000220	12,25
	6	5-fach	H120000220	14,10
	8	5-fach	H120000220	18,95
	10	5-fach	H120000220	23,20
	15	9-fach	H120000220	29,30
	18	9-fach	H120000220	38,85
	20	9-fach	H120000220	41,10

MC: FUAL



## Pappell Rohspanplatte

E1 nach EN 16516,P2 gemäß EN 312



Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2790 x 2020 mm	4180 x 2020 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	18	10,8	H310001110		14,15
	19	11,4	H310001110	H310001110	14,95
	25	14,8	H310001110		20,25
	30	17,4	H310001110		25,00
	38	22,1	H310001110	H310001110	31,70
	50	28,5	H310001110		46,00

MC: SPROPA

## Spanplatte Pappell

E1 nach EN 16516; P2 gemäß EN 312; schwer entflammbar B-s2; d0 gemäß EN 13501-1



Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2790 x 2020 mm	4180 x 2020 mm	Preis/m <sup>2</sup>
roh	19	11,4	H310001210	H310001210	22,60

MC: SPROPA

## EGGER Eurolight Leichtbauplatte

E1 nach EN 16516; 8 mm Decklagen aus Span und Mittellage aus stabilem Kartonwabenkern



Ausführung	Stärke in mm	Gewicht in kg/m <sup>2</sup>	2800 x 2070 mm	Preis/m <sup>2</sup>
W980 ST15 Platinweiss	38	12,4	HEGA20980F	32,70
	50	12,87	HEGA20980F	39,10
roh	38	12,4	HEGA010100	27,95
	50	12,87	HEGA010100	31,30
Grundierfolie	38	12,4	HEGA010120	31,60
	50	12,87	HEGA010120	33,80

MC: WAEGW980 / WAEG

passende ABS-Kante 75 lfm/Rolle; Preis/100 lfm bei Abnahme der ganzen Rolle

Ausführung	Art.-Nr.	2 x 43 mm	2 x 54 mm
W980 ST15 Platinweiss	HEGX20980F	202,00	246,50

MC: UMEGW980



# Akustikplatten

Seite 166 – 172

## Für sichtbar mehr Klangerlebnis.

Mit persönlicher Leidenschaft und jahrzehntelanger Expertise entwickelt und produziert die Firma **akustikplus** innovative akustische Lösungen aus dem nachhaltigen Material Holz. Immer mit höchstem ästhetischen Anspruch, größter Qualität und bester Beratung.

### Kleiner Aufwand große Wirkung

Egal ob Raumakustik von Baubeginn mitbedacht wird oder ein optimierter Raumklang durch nachträgliche Einbauten erzielt werden soll: Die durchdachten Systemlösungen von **akustikplus** sind leicht in der Handhabung, montagefreundlich und punkten mit herausragenden schallabsorbierenden Eigenschaften. So erzielen Kunden und Anwender mit überschaubarem Aufwand maximale Wirkung.

Dabei sind die physikalischen Grundlagen ganz einfach. Eine gute Raumakustik wird kurz gesagt nur durch zwei Faktoren bestimmt: Nachhallzeit und Schallabsorption. Der Nachhall ist abhängig vom Raumvolumen, den Oberflächen (an Wand und Decke) sowie der Einrichtung. Je größer der Raum, je glatter die Oberflächen und je weniger Möbel, desto länger ist die Nachhallzeit und desto schlechter die Raumakustik und Sprachverständlichkeit.

Schallabsorber verringern die Nachhallzeit maßgeblich. Je höher die Schallabsorption, desto weniger Absorberfläche wird benötigt. Je näher der Absorptionswert an „1“ liegt, desto besser ist die Wirkung.

Eine Regelung für die Nachhallzeit und Hörsamkeit in Räumen bietet die DIN 18041. Um diesen Anforderungen optimal gerecht zu werden, empfehlen wir folgende Faustregel:

**Grundfläche (Raum) = Absorberfläche (Decke, Wand, Objekte)**

Doch auch bei begrenzt freien Wand- und Deckenflächen sind ab 30 % Absorberfläche (im Verhältnis zur Grundfläche) erste Erfolge hörbar.

### Was Raumakustik bewirkt

Raumakustik ist ein Zukunftsthema und sollte in jeder Projektplanung mitbedacht werden. Moderne Arbeitswelten, Bildungs- und Erziehungseinrichtungen, öffentliche Gebäude oder Privaträume – die Anwendungsgebiete akustisch wirksamer Produkte ist nahezu endlos.

Die Produkte von **akustikplus** stellen drei Aspekte zentral heraus: Klang, Optik und Gesundheit.

Akustikprodukte sorgen für einen optimierten Raumklang und minimieren einen auftretenden Hall. Dadurch wird die Kommunikation erleichtert und „Schallereignisse“ wie Musik oder das gesprochene Wort werden mit deutlich höherer Qualität wahrgenommen.

Weiterhin werden Innenräume ästhetisch geprägt und aufgewertet. Die Decken- oder Wandverkleidungen sind in einer großen Vielfalt an Holzarten und Farbtönen erhältlich. So erzielt jedes Produkt in der Innenarchitektur die gewünschte Optik – von klassisch bis modern.

Gerade in Arbeits- oder Lernumgebungen ist eine effiziente Schallabsorption förderlich für Konzentrationsfähigkeit und Produktivität. Eine optimierte Raumakustik hat handfeste gesundheitliche Effekte. Stress und Kopfschmerzen werden reduziert, Wohlfühl und Entspannung gesteigert.

Auf den folgenden Seiten finden Sie eine Auswahl akustisch wirksamer Produkte, die wir am Lager führen. Viele andere Ausführungen sind auf Bestellung lieferbar...

**...lassen Sie sich inspirieren.**

Unser starker Partner  
für Akustikplatten

**akustikplus**



Schallreflexion

Schallereignis

Schallreflexion

Schallabsorption

# akustikplus MDF Großformatplatten

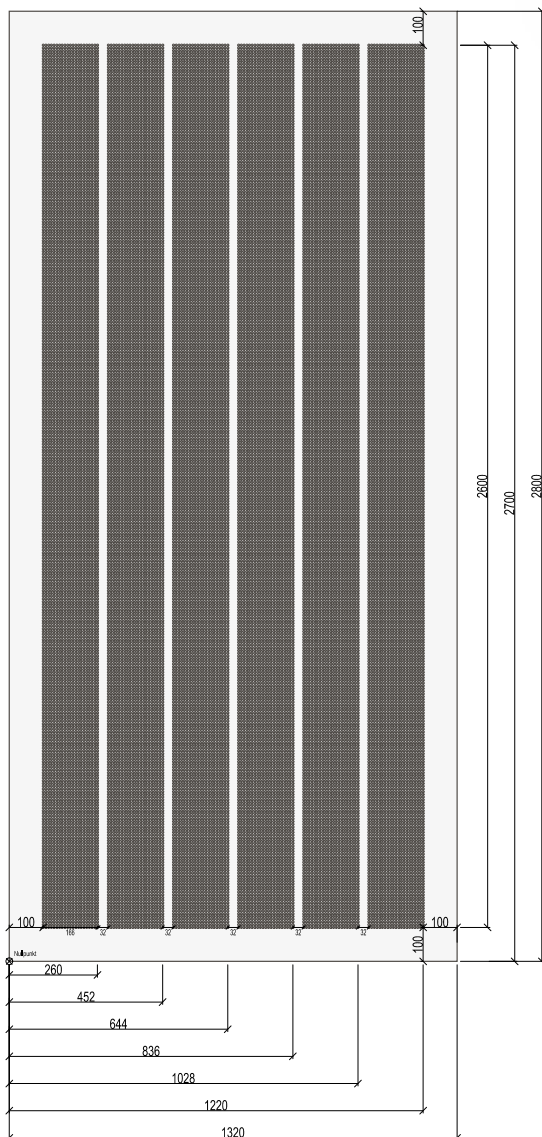
Die Großformate sind Möbelplatten im leicht zu verarbeitenden Standardformat.

Die Nutzfläche beträgt  $2.760 \times 1.290$  mm. Optimiert für den individuellen Zuschnitt und die Weiterbearbeitung durch Schreiner und Verarbeiter.

Durch ungebohrte Stege in der Mittellage können Griffe, Türbänder und sonstige Beschläge bequem montiert werden. Trotzdem behalten Sie maximale Freiheit beim Zuschnitt, da die Kanten auch an perforierte Bereiche angeleimt werden können.



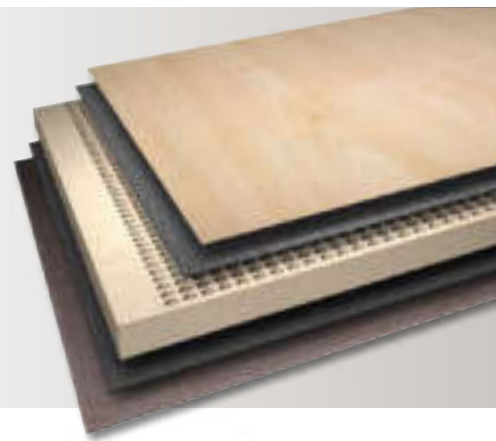
## Skizze Trägerplatte MultiOne



## A-B Absorber

Hochwirksame Schallabsorption durch optimierten Aufbau

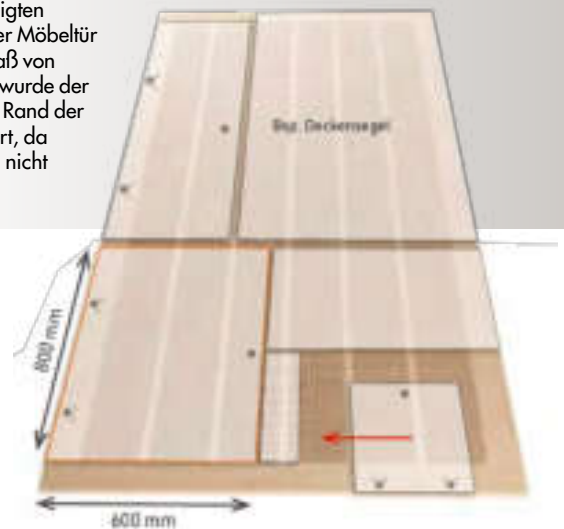
Die abriebfesten und stabilen Schichtstoff-Decklagen (je 0,6 mm; mikroperforiert) werden mit Akustikvlies und der gebohrten Trägerplatte verbunden.



## Anzeichnen der Elemente

Aus einer multiONE lassen sich mehrere Akustik-elemente herstellen. Achten Sie darauf, dass Topfbandbohrungen stets in den lochfreien Bereichen der Platte anzusetzen sind. Markieren Sie sich die Ausschnitte, die Sie für Ihr Projekt benötigen mit einem abwischbaren Stift.

In der hier gezeigten Darstellung einer Möbeltür im (Beispiel-)Maß von  $800 \times 600$  mm wurde der untere lochfreie Rand der Platte ausgespart, da dieser akustisch nicht wirksam ist.



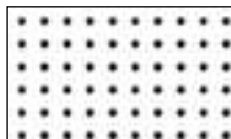




## akustikplus MDF Akustikplatte ProLine

### classic T192 multiONE einseitig dekorativ

Oberfläche: 0,6 mm Schichtstoff perforiert 3/3/1; 111.111 Löcher pro m<sup>2</sup> entsprechen 8,7 % offener Oberfläche;  
 Brandklasse nach DIN EN 13501-1: D-s2, d0 (normal entflammbar); Formaldehyd: E1 im Verbund geprüft;  
 Rückseite: Gegenzug perforiert; Nutzfläche ca. 2770 x 1290 mm

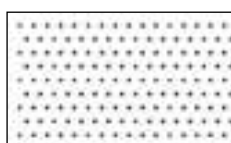


Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1320 mm	Preis/m <sup>2</sup>
W1000 ST9 Premiumweiss	20,2	HAP021000L20	189,75

MC: Akustik

### finest T192 multiONE einseitig dekorativ

Oberfläche: 0,6 mm Schichtstoff perforiert; einseitig 1,8/1,8/0,5 versetzt, Rückseite: Gegenzug perforiert;  
 308.642 Löcher pro m<sup>2</sup> entsprechen 6,1% offener Oberfläche; Brandklasse nach DIN EN 13501-1: D-s2, d0  
 (normal entflammbar); Formaldehyd: E1 im Verbund geprüft; Nutzfläche ca. 2770 x 1290 mm

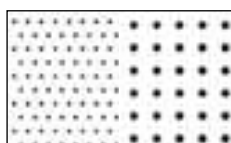


Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1320 mm	Preis/m <sup>2</sup>
W1000 ST9 Premiumweiss	20,2	HAP031000L20	223,20

MC: Akustik

### finest T192 multiONE beidseitig dekorativ (finest/classic)

Oberfläche: beidseitig 0,6 mm Schichtstoff perforiert; einseitig 1,0/1,8/0,5 versetzt, rückseitig 3/3/1;  
 Vorderseite: 308.642 Löcher pro m<sup>2</sup> entsprechen 6,1% offener Oberfläche; Brandklasse nach DIN EN 13501-1: D-s2, d0  
 (normal entflammbar); Formaldehyd: E1 im Verbund geprüft; Nutzfläche ca. 2770 x 1290 mm



Ausführung	Stärke in mm	2800 x 1320 mm	Preis/m <sup>2</sup>
W1000 ST9 Premiumweiss	20,2	HAP041000L20	263,45

MC: Akustik

## Großformatplatten – so individuell wie Ihr Projekt



Schiebetüren



Klappen



Sonderfurniere



# akustikplus Paneelsystem slimline green



## Ökologisch, nachhaltig und maximal emissionsarm

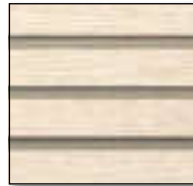
Bei Objekten mit hohen Anforderungen an natürliche Materialien und exzellente Absorptionswerte bietet slimline green die perfekte Lösung.

Durch den integrierten Absorber aus Holzfasern optimieren Sie auch mit geringen Wandaufbauten effektiv die Akustik im Raum.



### Ihre Vorteile

- frei von Schadstoffen
- natürliche Massivholzoberfläche
- nahezu verschnittfrei
- integrierter Absorber



## akustikplus slimline green

### Schlitzung Linear 24 | 4

Oberfläche: Sichtseite: Weißtanne mit UV-Walzlack stumpfmatt; Schlitzung Sichtseite 4 mm Nut; Stegbreite 20 mm  
Träger: Mehrschichtholz mit integriertem Absorber aus Holzfaserverplatte; Längskante mit Nut- und Kammverbindung;  
Querkante: Feinzuschnitt; Brandschutzklasse: D-s2, d0 (normal entflammbar)



Ausführung	Stärke in mm	2940 x 192 mm	Stück je Pack/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>2</sup>
Massivholz-Holzfaserver	35	HAP300001031	4/2,26	193,20

MC: Akustik



# akustikplus Paneelsystem slimline



## slimline ist das Akustiksystem mit dem Top Preis-Leistungsverhältnis

Die Elemente sind mit einer Größe von 2.784 x 192 mm auch alleine gut zu montieren. Als Endlossystem montiert sind sie nahezu verschnittfrei und bieten gleichzeitig höchste Absorptionsleistung. Brandklasse nach DIN EN 13501-1: D-s2, d0 (normal entflammbar)

### Ihre Vorteile

- hochwirksames Akustiksystem
- Zuschnitt direkt auf der Baustelle
- vielseitig einsetzbar
- Top Preis-Leistung

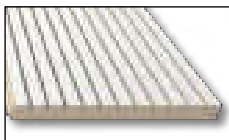


## akustikplus slimline

### Schlitzung linear 16/3

Oberfläche: einseitig melaminharzbeschichtet; Schlitzung Sichtseite 3mm Nut / Stegbreite 13 mm;

Träger: MDF perforiert; Rückseite mit schwarzem Akustikvlies und Gegenzug; Längsseite mit Nut- und Kammverbindung (quer Feinzuschnitt)



Ausführung	Stärke in mm	2784 x 192 mm	Stück je Pack/m <sup>2</sup>	Preis/m <sup>2</sup>
W1000 ST9 Premiumweiss	16	HAP231000L16	4/2,138	120,20

MC: Akustik

## Passendes Zubehör für alle slimline Paneele:

## akustikplus Edelstahl-Montageclip

Speziell für slimline Paneele. Die Elemente liegen so nicht direkt auf der Unterkonstruktion und können zusätzlich schwingen und Schall absorbieren. Bedarf ca. 10 Stück/m<sup>2</sup>

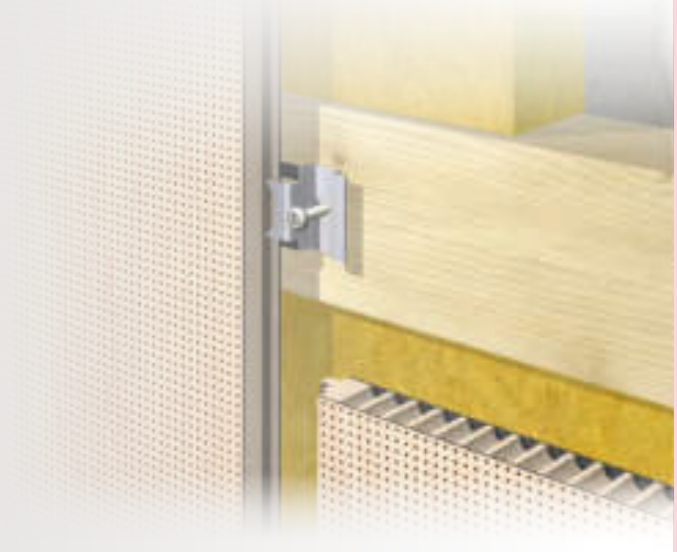


Ausführung	VE: 200 Stück	Preis/VE
Clip	HAP90000100010	60,20

MC: Akustik

### Leichte Montage

- kein Verrutschen durch Montagespitzen
- kompatibel mit großen Schraubenköpfen
- extrem stabil durch gehärteten Stahl

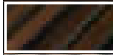


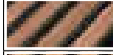






# Akustikpaneel



## Akustikpaneele FibroTech

Akustikpaneel für Wand- und Deckenmontage. Nicht für Feuchträume. Oberfläche: Echtholz furniert auf MDF schwarz durchgefärbt, 9 mm Filzplatte auf Rückseite zur Schallabsorbierung. **Basic:** Lamellen 12 x 25 mm, 15 mm Abstand. **Signature:** Unregelmäßige Lamellenbreite und -abstand. **Maße** 2440/3000 x 605 x 22 mm; **VE** 1 Stck./1,48 bzw. 1,82 m<sup>2</sup>

	Lamellenbild	Länge in mm	Art.-Nr.	Preis/Stck	
	Rüchereiche	Basic	2440	HFB105570022	121,80
	Eiche grau	Basic	2440	HFB105571022	121,80
	Eiche geölt	Basic	2440	HFB105576022	121,80
	Walnuss	Basic	2440	HFB105577022	121,80
	Eiche roh	Basic	2440	HFB105578022	121,80
		Basic	3000	HFB10557802230	161,55
	Esche roh	Basic	2440	HFB105731022	121,80
	Eiche schwarz	Basic	2440	HFB102519022	121,80
	Eiche roh	Signature	3000	HFB202779022	171,75

MC: Akustik

### Passendes Montagematerial...

**Kleber:** 300 ml Kartusche (für ca. 1,5 m<sup>2</sup>) Art.-Nr. HFB90001000010 ..... je Kartusche 9,95

**Kleber:** 2,5 kg Eimer (für ca. 6 m<sup>2</sup>) Art.-Nr. HFB90001100010 ..... je Eimer 53,15

**Paneelschrauben:** 4,0 x 30 mm, schwarz, Art.-Nr. HFB90000100010 ..... Pack je 100 Stck 25,10



Akustik Paneele Basic Eiche roh



Akustik Paneele Signature Eiche roh

**Wir beraten Sie gern bei der Auswahl passender Produkte und der fachgerechten Umsetzung.**

Preise in € zzgl. MwSt.

# hora X press

Einfach

Möbelfertigteile

Seite 174 – 180

Schnell

Günstig

Das Xpress-Programm für  
Zuschnitt und Möbel auf Maß von



Möbelfertigteile für Profis.

Für Möbel, Möbelfertigteile oder Aufträge mit Zuschnitten und Bekantung haben wir ein neues Programm entwickelt, welches optimal auf eine einfache, schnelle und preisgünstige Abwicklung ausgerichtet ist.

Mit einem durchdachten Basissortiment, einer rein digitalen Abwicklung über den Möbelplaner auf unserer Website und standardisierten Prozessen in der Fertigung ist es uns möglich, Ihnen preisgünstige Produkte in bewährter Qualität zu liefern – in nur 47 Stunden ab Werk!



Die digitale Abwicklung über den Möbelplaner auf unserer Website ist besonders einfach. In wenigen Schritten können Sie sich hier ganze Kommissionen zusammenstellen.

Alle Projekte bleiben unter Ihrem Account gespeichert und können bei Bedarf wieder aufgerufen und für neue Aufträge entsprechend verändert werden.



Schicken Sie uns Ihre Aufträge online bis 13:00 Uhr, gehen diese Aufträge noch am gleichen Tag um 18:00 Uhr in die Produktion. Schon am übernächsten Tag um 12:00 ist Ihr Auftrag nach nur 47 Stunden fertig und wird zur Verladung bereitgestellt.

**Schnell**

47 Stunden  
Lieferzeit  
ab Werk

Aufträge  
über unseren  
Möbelplaner

**Einfach**

Egger  
Kollektion  
wählbar  
in 8, 19 und 25 mm

Fertigung in  
unserem neuen  
Werk 3

**Günstig**



In unserem neuen Werk 3 in Augustdorf haben wir die Kapazitäten für das neue horaXpress-Programm geschaffen.



**E EGGER**

Mit 42 Dekoren in teilweise drei Plattenstärken aus der neuen Egger Kollektion Dekorativ haben wir für Sie die Topseller zusammengestellt. Zusammen mit einem durchdachten Beschlag- und Schubkasten-sortiment in Stahl, Dekor und Massivholz bieten wir ein kompaktes Sortiment, das wir besonders günstig an Sie weitergeben können.





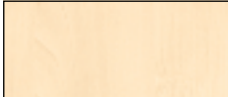









## Plattenmaterial aus der Egger Kollektion Dekorativ

Mit 42 Dekoren in bis zu drei Platten- und zwei Kantenstärken aus der Egger Kollektion Dekorativ geben wir Ihnen im horaXpress-Programm ein ausgesuchtes Materialspektrum an die Hand. Wie beim Beschlag- und Schubkastensortiment liegt der Fokus hier auf einem marktgerechten Dekor- und Stärkenspektrum, was sich auch im Preis bemerkbar macht.

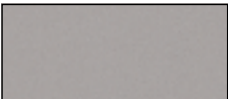



### Unidekore Kantenstärke 0,8/2,0 mm

				
W911 SM Cremeweiss Stärke 8/19/25 mm	W911 ST2 Cremeweiss Stärke 8/19/25 mm	W911 ST15 Cremeweiss Stärke 8/19/25 mm	W980 SM Platinweiss Stärke 8/19/25 mm	W980 ST2 Platinweiss Stärke 8/19/25 mm
				
W980 ST15 Platinweiss Stärke 8/19/25 mm	W1000 ST9 Premiumweiss Stärke 8/19/25 mm	W1100 ST9 Alpenweiss Stärke 8/19/25 mm	W1200 ST9 Porzellanweiss Stärke 8/19 mm	U104 ST9 Alabasterweiss Stärke 8/19 mm
				
U156 ST9 Sandbeige Stärke 8/19 mm	U216 ST9 Camebeige Stärke 8/19 mm	U222 ST9 Cremabeige Stärke 8/19/25 mm	U311 ST9 Burgundrot Stärke 8/19 mm	U702 ST9 Kaschmirgrau Stärke 8/19/25 mm
				
U708 ST9 Hellgrau Stärke 8/19/25 mm	U727 ST9 Steingrau Stärke 8/19 mm	U732 ST9 Staubgrau Stärke 8/19 mm	U750 ST9 Lichtgrau Stärke 8/19 mm	U763 ST9 Perlgrau Stärke 8/19/25 mm
				
U775 ST9 Weissgrau Stärke 8/19 mm	U960 ST9 Onyxgrau Stärke 8/19/25 mm	U961 ST2 Graphitschwarz Stärke 8/19/25 mm	U963 ST9 Diamantgrau Stärke 8/19 mm	U999 ST2 Schwarz Stärke 8/19/25 mm

### Holzreproduktionen Kantenstärke 0,8/2,0 mm

				
H1145 ST10 Bardolino Eiche natur; Stärke 8/19/25 mm	H1318 ST10 Wildeiche natur; Stärke 8/19 mm	H1401 ST22 Casina Pinie Stärke 8/19 mm	H1582 ST105 Ellmau Buche Stärke 8/19/25 mm	H1733 ST9 Mainau Birke Stärke 8/19/25 mm
				
H3158 ST19 Vicenza Eiche grau; Stärke 8/19 mm	H3303 ST10 Hamilton Eiche natur; Stärke 8/19/25 mm	H3395 ST12 Corbridge Eiche natur; Stärke 8/19 mm	H3404 ST38 Berglärche braun; Stärke 8/19 mm	H3453 ST22 Fleetwood lavagrau; Stärke 8/19 mm
			<b>MDF Kantenstärke 0,8/2,0 mm</b> 	
H3470 ST22 Astfichte natur Stärke 8/19 mm	H3734 ST9 Dijon Nussbaum Stärke 8/19 mm	H3840 ST9 Mandal Ahorn natur; Stärke 8/19/25 mm		

### Materialreproduktionen Kantenstärke 0,8/2,0 mm

			 Grundierfolie lackiergeeignet Stärke 19 mm
F509 ST2 Aluminium Stärke 19 mm	F186 ST9 Chicago Concrete hellgrau; Stärke 19 mm	F187 ST9 Chicago Concrete dunkelgrau; Stärke 19 mm	

## Konstruktion und Beschläge

Für das horaXpress-Programm haben wir Ihnen ein Basissortiment der bestlaufenden Beschläge und Schubkästen zusammengestellt, das alle relevanten Aspekte des modernen Korpusmöbelbaus berücksichtigt. In Verbindung mit unseren durchdachten Konstruktionsprinzipien führt dies zu einem sehr guten Preis-Leistungs-Verhältnis.

### Ausstattung Korpus

- Möbelteile werden lose geliefert
- Korpusstärke 19 mm
- Frontfuge beträgt 4 mm
- Die Rückwand ist 8 mm stark, 5 mm in die Seite und 12 mm von der Hinterkante eingenetet. Bei Wandschränken beträgt die Luft hinter der Rückwand 16 mm und bei Geräteschränken 37 mm
- Lochreihe 3 mm oder 5 mm, Raster 32 mm
- Bekantung mit PUR-Leim weiß oder transparent, auf Platten- und Kantenmaterial abgestimmt
- Alle Korpusteile, außer die Rückwand, sind im Standard vierseitig mit einer Kantenstärke von 0,8 mm bekantet, die Korpusvorderkante kann auch in 2,0 mm ausgewählt werden
- Alle Fronten werden im Standard mit einer Kantenstärke von 0,8 mm bekantet, wahlweise ist auch eine 2,0 mm Kante möglich
- Mittelböden sind in der Mitte von 2 Fronten platziert
- Korpusvorderkante kann im Korpus- oder Frontdekor gewählt werden

### Geräteschränke

- Kühlschrankfronten sind immer ohne Bohrungen und ohne Bänder
- Hinter E-Geräten gibt es keine Rückwand
- Bei Geräteschränken sind die Böden in der Tiefe um 45 mm von hinten eingekürzt
- Bei Geräteschränken beträgt die Luft hinter den Rückwänden 37 mm





## Beschläge



### Exzenter-Beschlag Rastex 15

- Der klassische Möbelverbinder für Einzelmöbel
- Zur Fixierung und Stabilisierung in Kombination mit Holzdübeln
- Ein Boden wird stirnseitig eingesetzt



### Bodenträger Sekura 6

- Zapfen ø 5 mm
- Vertikaler Zapfen sichert vor unbeabsichtigtem Ausziehen des Fachbodens



### Exzenter-Beschlag VB 36

- Der ideale Korpusverbinder für Möbel in Endlosbauweise
- Ein Boden kann von oben oder stirnseitig eingesetzt werden



### Glas-Bodenträger

- Kein „Klappern“ des Bodens durch weiche Kunststoff-Auflage
- Wahlweise für 3 mm und 5 mm Lochbohrung



### Korpusverbinderschraube Direkta

- Schraubverbindung für Schränke, die von außen nicht sichtbar sind und innen kein Verbinder sichtbar sein soll
- Perfekt geeignet für die schnelle und sichere Korpusverbindung



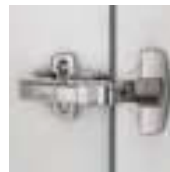
### Blum Topfscharnier Clip Top Blumotion

- Standard 110°/ Weitwinkel 170°
- Topfseitige Schnellmontage
- Die Dämpfung ist im Scharnier integriert
- Kröpfung, Öffnungswinkel und Distanz der Kreuz-Montageplatte auf die Einbausituation abgestimmt



### Clamex P-14/10

- Innovativer Möbelverbinder mit 6 mm Bedienbohrung in der Fläche
- Schnelle Montage mithilfe eines Inbusschlüssels



### Hettich Topfscharnier Sensys

- Standard 110°/ Weitwinkel 165°
- Topfseitige Schnellmontage
- Die Dämpfung ist im Scharnier integriert
- Kröpfung, Öffnungswinkel und Distanz der Kreuz-Montageplatte auf die Einbausituation abgestimmt



### Tenso P-14

- Unsichtbarer selbstspannender Verbinder mit sehr hoher Spannkraft
- Verbinder ist ausschließlich als Verleimhilfe geeignet



### Schrankschuh SAH 215/216

- Für den Einsatz hinter der Rückwand
- Mit Schienenaufhängung
- Höhenverstellung ± 8 mm
- Tiefenverstellung: max. 25 mm



### Buchenholz-Riffeldübel

- Der klassische Dübel zum Verleimen
- Als Verstärkung und Fixierung in Kombination mit anderen lösbaren Korpusverbindern
- 8 x 40 mm in den horizontalen Bohrlöchern werkseitig mit Weißleim eingeleimt



### Schwerlast-Aufhänger

- Für den Einsatz im Korpus
- Maximalbelastung 120 kg/St.
- Abdeckkappe wahlweise weiß oder nickelfarben



### Sockelverstellfußsystem Korrekt

- Sockelverstellfuß für Endlossockel
- Einfache Höhenverstellung
- Sockelhöhen von 50 - 250 mm möglich
- Sockelgleiter zum Einschlagen oder Anschrauben



### Keku Verbinder

- Unsichtbares Befestigungssystem für abnehmbare Blenden
- Geeignet für die Befestigung im Raster 32

## Schubkästen



### Hettich ArciTech

- Zargenfarben: Silber, Weiß
- Zargenaufsätze mit Relingstange



### Blum Antaro

- Zargenfarben: Weißaluminium RAL 9006, Seidenweiß
- Zargenaufsätze mit Relingstange



### Blum Legrabox

- Zargenfarben: Oriongrau matt, Seidenweiß matt



### Dekorschubkästen

- Dekore: Hellgrau, Weiß



### Massivholzschubkästen

- Holzarten: Ahorn, Buche, Eiche
- Gezinkt und lackiert

## Planung und Abwicklung mit dem Möbelplaner

Ein wesentliches Merkmal von unserem horaXpress-Programm ist der einfache Planungs- und Abwicklungsprozess Ihrer Aufträge mit dem Möbelplaner auf unserer Website.

Sie haben hier die Möglichkeit, frei planbare Möbel auf Maß bis hin zum Dachschrägenschrank zu konfigurieren, oder Sie greifen auf unsere umfangreiche Bibliothek aus über 70 vordefinierten Möbeln zurück, die Sie nach Ihren Vorstellungen entsprechend anpassen können. Sollten Sie Schubkästen in Stahl, Dekor, Massiv oder einfache Zuschnitte mit Kanten benötigen, können Sie diese ebenfalls im Möbelplaner erfassen.



Parametrische Möbel

Frei planbare Möbel

Zuschnitt mit Kante



Die Anzahl der Arbeitsschritte variiert im Möbelplaner je nach Anforderung zwischen drei und sechs Schritten – die Logik und die Abläufe sind dabei immer gleich und so aufeinander aufgebaut, dass sich sehr schnell Routinen ergeben, die das Arbeiten mit dem Möbelplaner extrem schnell, einfach und effizient gestalten.

Einem generellen Ablauf folgend geben Sie Ihre Maße ein, konfigurieren die einzelnen Schrankelemente und stellen diese mit ihrer Innenausstattung aus. Im Anschluss setzen Sie noch Fronten ein und wählen die Dekore für Korpus und Fronten sowie die Griffe aus:

einfacher geht's nicht!



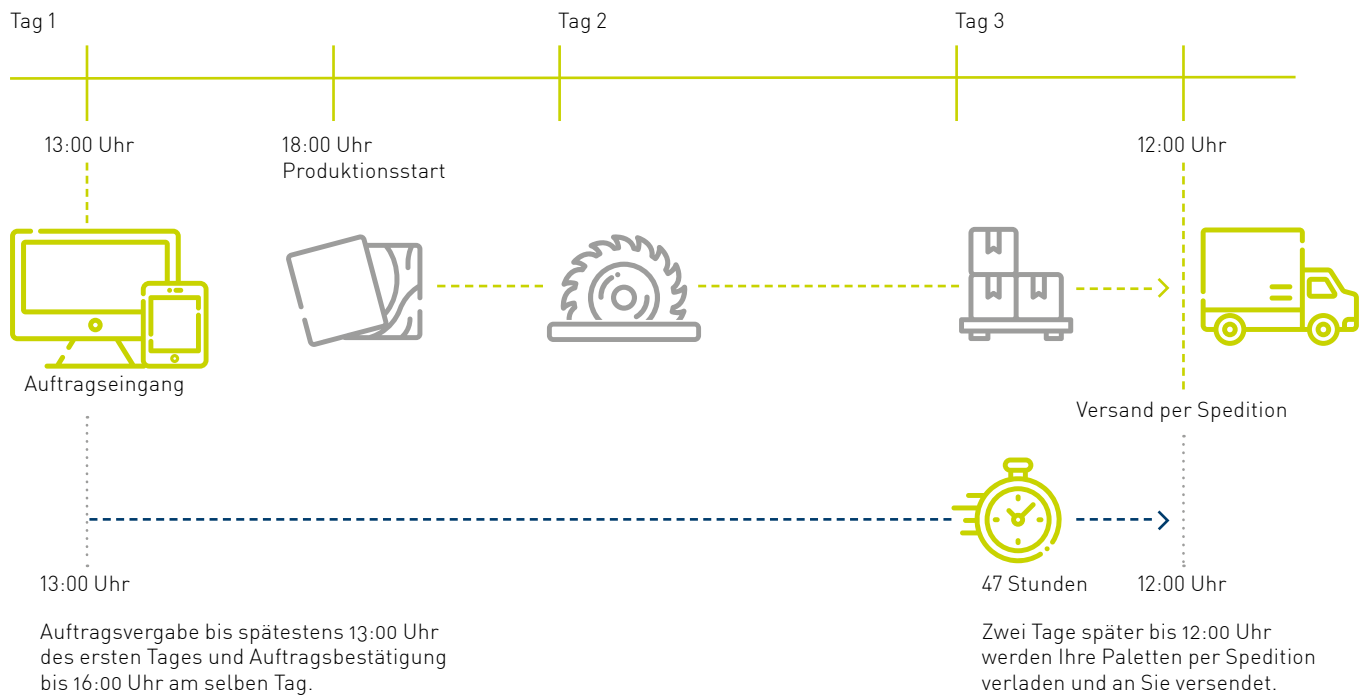
[www.horatec.de](http://www.horatec.de)

- Services
- Möbelshop
- Zum Möbelshop-LogIn (neu)



## 47 Stunden. Geschwindigkeit – neu definiert!

Wir sorgen dafür, dass Sie kurzfristige Aufträge realisieren können! Ob bei nicht vorhersehbaren Projekten oder bei kurzfristigen Kapazitätsengpässen – mit horaXpress lösen Sie Probleme bei Ihren Kunden oder in Ihrer Werkstatt. Der Versand Ihrer Bestellungen erfolgt maximal 47 Stunden nach Auftragseingang per Spedition ab Werk – mit diesem Versprechen setzen wir neue Maßstäbe in Sachen Qualität und Geschwindigkeit.



# Stichwortverzeichnis

- A1 / A2 nicht brennbare Platten** . . . 156, 158, 159  
Abdeckkappen Fensterbänke . . . . . 154  
ABS-Kanten CLEAF Dekor . . . . . 87  
ABS-Kanten EGGER Dekor . . . . . 76 – 85  
ABS-Kanten lackierfähig . . . . . 54  
Acrylglas . . . . . 140  
Akustikplatten und -paneele . . . . . 166 – 172  
Akzentkanten EGGER . . . . . 85  
Albasia . . . . . 9  
Altholzplatten . . . . . 40  
Aquadis . . . . . 130  
Arbeitsplatten . . . . . 144 – 150
- B1 Brandschutzplatten** . . . . . 157 – 159  
Bambus 3-Schichtplatten . . . . . 44  
BauBuche Paneel . . . . . 35  
Baumkante Leimholz . . . . . 31  
Bau-Sperrholz . . . . . 11  
BeColor Dekorspan . . . . . 88, 89  
BeColor Schichtstoffe . . . . . 112  
Beton imi . . . . . 100, 101  
Beton Schalungsplatten . . . . . 16  
Biegbare MDF-Platten . . . . . 12, 62  
Biegesperrholz . . . . . 12  
Birke Multiplex . . . . . 8, 9, 15–18  
Birkoplex . . . . . 7  
Bootsbausperrholz . . . . . 13  
Brandschutzplatten . . . . . 93, 112, 156–159  
Breitlamelle Fichte Leimholz . . . . . 38  
Buche Multiplex . . . . . 9
- Charismo Kaindl Furnierspan** . . . . . 46 – 49  
Charismo Kaindl Leimholzplatten . . . . . 31  
CLEAF . . . . . 86, 87, 114, 115  
Colorplac . . . . . 18, 19  
Compactplatten . . . . . 126, 130–135  
Compact Exterior . . . . . 134, 135  
CompactPlus Platten . . . . . 60  
CrossCore Tischlerplatten . . . . . 24, 26
- DecorBoard** . . . . . 98  
Dekor . . . . . 76 – 85, 87, 89, 92–95, 101  
Dekorspan . . . . . 68 – 75, 86, 88, 91  
Dekorspan BeColor . . . . . 88  
Dekorspan Großformat . . . . . 72  
Dekorspan schwer entflammbar . . . . . 93  
Dibond Verbundplatte . . . . . 127  
Dreischichtkante Egger . . . . . 85  
3-Schichtplatten . . . . . 40–44  
Dünn-HDF roh/ farbig . . . . . 52, 98  
Dünn-MDF . . . . . 52, 53, 98  
Durchgefärbte Schichtstoffe . . . . . 112, 123
- Echtholzumleimer** . . . . . 50  
EGGER Dekorplatten . . . . . 69–75  
Eiche handcrafted . . . . . 36, 37  
EPDM Fugenband . . . . . 137  
ESB Platten . . . . . 62  
Exterior Compact . . . . . 134, 135  
Exterior MDF-Platten . . . . . 55, 56  
Exwood Kanten lackierfähig . . . . . 54
- Fahrzeugbauplatten** . . . . . 16, 17  
Farbige Echtholzplatten, Colorplac . . . . . 18  
Fassadenplatten . . . . . 134, 135  
Fassadenplattenbohrer . . . . . 137  
Fassadenprofile Protector . . . . . 136  
Fassadenschrauben . . . . . 137  
Fensterbänke . . . . . 153, 154  
Fibrotech Akustikpaneele . . . . . 172  
Finsa MDF-Platten . . . . . 55–57, 60, 98  
Fipro Brandschutzplatten . . . . . 158, 159  
FireDecor Brandschutzplatten . . . . . 93, 159  
Freplac Brandschutzplatten . . . . . 158, 159  
Flammex Egger  
Brandschutzplatten . . . . . 93, 113, 158–159  
Flugzeugsperrholz . . . . . 9  
Füllungsplatten . . . . . 14  
Fumako Kaindl Leimholzplatten . . . . . 31  
Furniersperrholz beschichtet . . . . . 15  
Furniersperrholz Film/Film; Sieb/Film . . . . . 16–17  
Furniersperrholz messerfurniert . . . . . 7  
Furniersperrholz Multiplex . . . . . 7–9, 13, 15–18  
Furniersperrholz schäl furniert . . . . . 8–11  
Furnierte Leimholzplatten . . . . . 31  
Furnierte Spanplatten . . . . . 46–49  
Furnierte Tischlerplatten . . . . . 27
- Gebürstete 3-Schichtplatte Fichte** . . . . . 40  
Gegenzug Schichtst . . . . . 107, 109, 110, 121, 123, 125  
Gehackte 3-Schichtplatten . . . . . 40  
Genutetes Sperrholz . . . . . 14  
Gipsfaserplatte Norit . . . . . 59, 158  
Grundierfolie . . . . . 25, 26, 54, 57–59, 158, 164
- Handcrafted Leimholz** . . . . . 36, 37  
Hart-PVC-Platten Veka . . . . . 138, 139  
Haustürsperrholz . . . . . 14  
HDF CompacPlus . . . . . 60  
HDF-Platten roh/farbig . . . . . 52, 98  
Hevea Leimholzplatten . . . . . 33  
Hiirnholz kante ABS EGGER . . . . . 84  
Hochglanz MDF/Span . . . . . 94, 95  
Homapl . . . . . 124–126, 130  
Homapl Aquaris . . . . . 130  
Horatec . . . . . 173–180
- imi** . . . . . 100, 101  
Innenfensterbänke . . . . . 153, 154  
Integralschaumplatte . . . . . 138
- Kanten Dekor** . . . . . 76 – 85, 87, 89, 92, 94–97  
Kanten Echtholz . . . . . 50  
Kanten lackierfähig . . . . . 54  
Keilgezinkte Leimholzplatten . . . . . 31–33, 38  
Kompakplatten . . . . . 60, 126, 130, 132–135, 138, 148  
Krono Comapactplatten . . . . . 132, 134, 135  
Küchenarbeitsplatten . . . . . 142–151
- Lackierfähige Kanten** . . . . . 54  
Lackierfähige Platten . . . . . 54–57, 59  
Lackierfähiger Schichtstoff . . . . . 54  
Lamiplex . . . . . 15, 92  
Leichtbau Spanplatten . . . . . 58  
Leichtbau Sperrholz . . . . . 8–10, 15, 92, 157  
Leichtbau Tischlerplatten . . . . . 24, 163  
Leichtbau Wabenplatten . . . . . 58, 92, 164  
Leimholzplatte Eiche handcrafted . . . . . 36, 37  
Leimholzplatten Laubholz . . . . . 31–37  
Leimholzplatten Nadelholz . . . . . 33, 38  
LifeStyleBoard . . . . . 128  
Lochplatten . . . . . 62
- Magnethaft Schichtstoffplatten** . . . . . 124  
MB-Digitalprint . . . . . 128, 129  
MDF-Platten biegbare . . . . . 12, 62  
MDF-Platten Dekor . . . . . 98  
MDF-Platten Dünn . . . . . 52, 53, 98  
MDF-Platten durchgefärbt . . . . . 60  
MDF-Platten Exterior . . . . . 55, 56  
MDF-Platten feuchtehemmend . . . . . 57  
MDF-Platten Glanz + Matt . . . . . 94–96  
MDF-Platten Grundierfolie . . . . . 54  
MDF Platten lackiert . . . . . 94, 96  
MDF-Platten PerfectSense . . . . . 94, 96  
MDF-Platten roh . . . . . 53, 54  
MDF-Platten schwer entflammbar . . . . . 59, 158  
MDF-Platten Tiefziehqualität . . . . . 54  
Meditate MDF Exterior Platten . . . . . 55, 56  
Melaminkanten . . . . . 84  
Messerfurnierte Spanplatten . . . . . 47–49  
Messerfurnierte Sperrholzplatten . . . . . 7  
Messerfurnierte Tischlerplatten . . . . . 27  
Metall Schichtstoffplatten . . . . . 124  
ML06 EGGER Dekorspan . . . . . 91  
M-Line Compactplatten . . . . . 135  
Möbelfertigteile Horatec . . . . . 173–180  
Modellbausperrholz . . . . . 8  
Mohave Reliefplatten . . . . . 99  
Monochrom Schichtstoff/Compact . . . . . 123, 133  
MPB Compactplatten . . . . . 135  
Multiplex . . . . . 7, 8, 15–18  
Multiplex beschichtet . . . . . 15  
MW06 EGGER Dekorplatten . . . . . 91
- Nadelholz 3-Schichtplatten** . . . . . 39, 40  
Nadelholz Leimholzplatten . . . . . 38  
Nadelholz Sperrholz . . . . . 11, 13  
Nischenrückwände . . . . . 144–148  
Norit Gipsfaserpl. roh/beschichtet . . . . . 59, 158  
Nut-Feder 3-Schicht-Platten . . . . . 39  
Nut-Feder OSB-Platten . . . . . 63  
Nut-Feder Spanplatten . . . . . 56
- OSB** . . . . . 63  
OSB DecoBoard . . . . . 98
- P2/P3 Spanplatten roh** . . . . . 52, 56  
Pappelspan roh, schwer entfl. . . . . 58, 59, 157, 164  
PerfectSense MDF/Span Dekorpl. . . . . 94, 96, 97  
PerfectSense Schichtstoff . . . . . 113  
Phenox Spezial Schalungsplatte . . . . . 16  
Plexiglas . . . . . 140  
Pollmeier BauBuche Paneel . . . . . 35  
Polyrey Compactplatten . . . . . 133  
Polyrey Schichtstoffe . . . . . 119–123  
Polyrey Schichtstoffe durchgefärbt . . . . . 123  
Präge MDF . . . . . 60  
Profilsperholz . . . . . 136  
Protector Fassadenprofile . . . . . 14  
PU Matte . . . . . 100  
Purenit . . . . . 57  
PVC-Platten Veka . . . . . 138, 139  
Pyroex Span schwer entflammbar . . . . . 59, 157
- Reliefplatten** . . . . . 99  
Rohspanplatten . . . . . 52, 59  
Rückwandplatten . . . . . 7, 9, 144–148
- Sandwichplatten** . . . . . 14, 140  
Schichtstoffe BeColor . . . . . 112  
Schichtstoffe CLEAF . . . . . 115  
Schichtstoffe EGGER . . . . . 106–113  
Schichtstoffe Homapl . . . . . 124, 125  
Schichtstoffe Polyrey . . . . . 119–123  
Schichtstoffe . . . . . 69, 71–74, 111  
Senosan . . . . . 95  
Sieb/Film Sperrholz . . . . . 16–17  
Slimline akustikplus . . . . . 170, 171  
Slim-Line Wandanschlussleiste . . . . . 152  
Solid durchgefärbte Schichtstoffe . . . . . 112  
Spanplatten feuchtehemmend . . . . . 56  
Spanplatten leicht . . . . . 58, 164  
Spanplatten Nut + Feder . . . . . 56  
Spanplatten roh . . . . . 52, 59  
Spanplatten schwer entflammbar . . . . . 59, 157  
Span Verbundelemente . . . . . 91, 92, 126, 159  
SpaPlex Saunaplatte . . . . . 13  
Sperrholz beschichtet . . . . . 15  
Sperrholz Film/Film; Sieb/Film . . . . . 16–17  
Sperrholz messerfurniert . . . . . 7  
Sperrholz Multiplex . . . . . 7, 8, 15–18  
Sperrholz schäl furniert . . . . . 8–11  
Spiegelfolie/-platte . . . . . 95, 124, 127  
Sprela Fensterbänke . . . . . 153, 154  
Stäbchen/Stab Tischlerplatte . . . . . 24–26  
Starkfurnierkante . . . . . 50  
Synchronpore  
Dekorspan/ Schichtstoff . . . . . 69, 71–74, 111
- Tex MDF Finsa** . . . . . 60  
Tischlerplatten . . . . . 24–26  
Trennwand-Compactplatten . . . . . 98, 130, 131  
Treppenstufenplatten . . . . . 35  
Tricoya MDF . . . . . 55  
Türenformat Schichtstoffe . . . . . 107, 109  
Türkern Tischlerplatten . . . . . 24  
Türrohlinge . . . . . 63
- Umleimer Dekor** . . . . . 76–85, 87, 89, 92, 94–97  
Umleimer Echtholz . . . . . 50  
Umleimer für Fensterbänke . . . . . 154  
Umleimer lackierfähig . . . . . 54  
UV-lackierte Platten . . . . . 94, 96, 97
- Vento Verbundplatten** . . . . . 99  
Vekaplan „S“, „K“ und „CX“ . . . . . 138, 139  
Verbundelemente . . . . . 15, 91–93, 126–128, 159  
Verlegeplatten Massivholz . . . . . 39  
Verlegeplatten OSB/Span . . . . . 56, 62, 63  
Verpackungs-MDF-Platten . . . . . 53  
Verpressung . . . . . 102
- Wandabschlussleisten** . . . . . 151  
Westag Schalungsplatte Phenox . . . . . 16  
Wildeiche Leimholz . . . . . 31, 33, 36, 37  
WISA UPM Sperrholz . . . . . 11, 16, 17

**Behrens Holz und Bauelemente GmbH**  
Bremer Straße 17 · 27356 Rotenburg  
Tel. 04261 707-0 · [info@holz-behrens.de](mailto:info@holz-behrens.de)

**Bohlen & Sohn GmbH & Co. KG**  
Fuldastraße 6 · 26135 Oldenburg  
Tel. 0441 92087-0 · [info@bohlen-oldenburg.de](mailto:info@bohlen-oldenburg.de)

**Bohlen & Sohn GmbH & Co. KG Osnabrück**  
Averdiekstraße 2 · 49078 Osnabrück  
Tel. 0541 44043-0 · [info@bohlen-osnabrueck.de](mailto:info@bohlen-osnabrueck.de)

**F.A. Schreyer GmbH**  
In den sieben Äckern 1 · 31162 Groß Düngen  
Tel. 05064 900-0 · [info@holzschreyer.de](mailto:info@holzschreyer.de)

**Schründer GmbH & Co. KG**  
Industriestraße 41 · 48629 Metelen  
Tel. 02556 9393-0 · [info@holz-schruender.de](mailto:info@holz-schruender.de)

**Seiling GmbH & Co. KG**  
Voltastraße 28 · 59229 Ahlen  
Tel. 02382 9800-0 · [info@seiling-ahlen.de](mailto:info@seiling-ahlen.de)

**Seiling Wuppertal GmbH & Co. KG**  
Simonshöfchen 29 · 42327 Wuppertal  
Tel. 0202 739544-0 · [info@seiling-wuppertal.de](mailto:info@seiling-wuppertal.de)

**Behrens Köln Holzzentrum GmbH & Co. KG**  
Waltherstraße 49 - 51 (Leskanpark, Halle 10a) · 51069 Köln  
Tel. 0221 88822-300 · [koeln@behrens-gruppe.de](mailto:koeln@behrens-gruppe.de)

**Hobraeck + Reinhard GmbH**  
Rheinstraße 140 · 56564 Neuwied  
Tel. 02631 9098-0 · [info@hobraeck.de](mailto:info@hobraeck.de)

**Behrens Berlin GmbH & Co. KG**  
Wiebestraße 12 / CentroPark · 10553 Berlin  
Tel. 030 5771350-0 · [berlin@behrens-gruppe.de](mailto:berlin@behrens-gruppe.de)

**Nesslerer & Co. Holzhandel GmbH**  
Grundweg 45 · 39218 Schönebeck  
Tel. 03928 7013-0 · [info@nesseler-holz.de](mailto:info@nesseler-holz.de)

**Holzzentrum Wöhlk Cottbus GmbH & Co. KG**  
Paul-Greifzu-Straße 4 - 5 · 03042 Cottbus  
Tel. 0355 729916-0 · [info@woehlk-cottbus.de](mailto:info@woehlk-cottbus.de)

**Holzzentrum Wöhlk Leipzig GmbH & Co. KG**  
Riesaer Straße 52 · 04328 Leipzig  
Tel. 0341 520574-0 · [info@woehlk-leipzig.de](mailto:info@woehlk-leipzig.de)

**Holzzentrum Wöhlk Dresden GmbH & Co. KG**  
Königsbrücker Landstraße 102 · 01109 Dresden  
Tel. 0351 49288-0 · [info@woehlk-dresden.de](mailto:info@woehlk-dresden.de)