

Holzwerkstoffe

Lager- & Sortimentsübersicht

UNSER LIEFERSERVICE

Wir sorgen rund um die Uhr dafür, dass Ihre Ware rechtzeitig geliefert wird. **Bestellen Sie bis 17.44 Uhr** und wir liefern am Folgetag. Durch unseren eigenen Fuhrpark können wir eine **flexible, kundenorientierte Auslieferung** gewährleisten. Per **Lieferstatusabfrage** können Sie jederzeit nachvollziehen, wann die Ware unser Lager verlassen hat und wann die Lieferung erfolgt.

Unser SERVICE für Sie:

- erstklassige telefonische Erreichbarkeit
- Bestellschluss 17.44 Uhr
> Lieferung am folgenden Anlieferungstag
- Lieferavisierung per SMS oder E-Mail
- Express-Abholservice
- Onlineshop: Bestellung 24/7

Unsere ÖFFNUNGSZEITEN

Montag – Freitag 09.00 – 18.00 Uhr
Samstag 09.00 – 16.00 Uhr

Abholung von vorbestellter Ware:

Montag – Freitag 07.00 – 18.00 Uhr
Samstag 09.00 – 16.00 Uhr

Telefonische Beratung:

Montag – Freitag 07.00 – 18.00 Uhr
Samstag 09.00 – 16.00 Uhr



Weitere Informationen über unser Liefergebiet oder unsere Frachtkosten finden Sie unter www.leyendecker.de/service/lieferservice oder scannen Sie einfach den QR-Code

INHALT

ECHTHOLZWERKSTOFFE 3	LAGERVERZEICHNIS DEKOR & SCHICHTSTOFF . . . 28
Furnierte Platten, Mehrschichtplatten, Leimholz	Egger, Resopal, Pfleiderer, Homapal, Resopal SpaStyling, Ceramin, Matt&Gloss, Metall- schichtstoff, Traceless
DEKORATIVE HOLZWERKSTOFFE. 18	LAGERÜBERSICHT HOLZWERKSTOFFE 48
Finsa, IMI, Kompaktplatten, Arbeitsplatten	Leichte Platten, Rauch- u. Brandschutz, Lagerpro- gramm HWS, Verbundelemente, Zuschnitt

Hinweis

Technische Änderungen, Liefermöglichkeiten und Druckfehler vorbehalten. Maßangaben in (mm). Abbildungen ohne Gewähr. Die Abbildungen sind nicht farbverbindlich. Es gelten unsere allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen, insbesondere sind offensichtliche Mängel vor Einbau zu reklamieren.

ECHTHOLZWERKSTOFFE



Spanplatte				MDF	Stäbchenplatte	Tischlerplatte	
A/A	First Quality / B	A / B	AB / B	First Quality / B	First Quality / B	First Quality / B	A-Schicht
320				327	322	323	
2.800 x 2.070		2.800 x 2.070	2.800 x 2.070	2.800 x 2.070	2.800 x 2.050	2.800 x 2.060	

	Ahorn europ. gestürzt		19					
	Ahorn kanad. gestürzt		19					
	Birke exzentrisch							
	Buche gedämpft gestürzt		19	9 / 19	19	19	19	
	Eiche europäisch Blume gestürzt							
	Eiche europäisch gestürzt			9 / 19 / 29	19		19	19 / 26
	Eiche, Balken Brettcharakter			19				
	Eiche Streifer Brettcharakter	19/26	19					
	Eiche, Risseiche Brettcharakter			19*				
	Eiche europ. kleinastig, Brettchar.			19				
	Esche gestürzt			19				
	Fichte gestürzt							
	Kirschbaum amerik. gestürzt schlichte Blume		19					
	Macore gestürzt			19				
	Nussbaum amerik. gestürzt schlichte Blume		19					
	Nussbaum amerik. beids. schlicht							19 / 26
	Wenge gestürzt		19					

* beidseitig bzw. einseitig



Blume



schlichte Blume



Streifer



gestürzt



geschoben



Brettcharakter Streifer



Balkeneiche

Alle Maße in mm

Sperrholz	Birko- plex	Furnierkante						
		o. SK					m. SK	
A / B / Blind	Quality A/B	329						
		325						
		891						
2.540 x 1.840	2.500 x 1.250	23	24	35	40	45	24	40
5	18	2	0,6				0,6	
		2	0,6		0,6		0,6	0,6
5	18 ^(SF)	2	0,6				0,6	
5	18 / 27 / 40	2	0,6	2	0,6	2	0,6	0,6
		2	0,6	2	0,6	2	0,6	0,6
5 / 8	18 / 27 / 40							
5		2	0,6				0,6	
5			0,6				0,6	
5		2	0,6				0,6	
		2	0,6					
5		2						
5		2	0,6				0,6	

SF: Schäl furnier

QUALITÄTEN



Standardqualität für Industrie und Handwerk

Qualität A/B

Gute europlac Standardqualität für viele Einsatzmöglichkeiten. Furniere fugenverleimt.



Beste Qualität für Industrie und Handwerk

First Quality

Frontqualität, bei der je nach Holzart 2 bis 6 Platten zusammen passen. Die Furniere werden mit neuester Technik fugenverleimt.



5-Sterne-Qualität für Industrie und Handwerk

Bildabwicklung 5 Sterne

Je nach Holzart passen bis zu 20 Platten zusammen. Die hochwertigen Furniere sind in der Regel mit Bildaufbau sortiert.

Streifer / Rift

Zum Riftschalen wird der Stamm geviertelt. Der Block wird mit einer der beiden Ebenenseiten auf den Drehbalken gespannt und von der gegenüber liegenden Seite her geschält. Die Drehbewegung des Blockes ist ebenfalls exzentrisch. Das entstehende Furnierbild ist streifig. Streifenfurniere werden vorzugsweise mit dieser Technik hergestellt.



Alle Maße in mm

**Ahorn europ.**

Blume

**Ahorn kanad.**

Blume

**Birke**

exzentrisch

**Buche gedämpft**

Blume A/B

**Eiche europäisch**

A/B

**Balkeneiche**

Brettcharakter

**Eiche Streifer**

Brettcharakter

**Risseiche**



Eiche europ.

kleinastig



Esche

A/B



Fichte

A/B



Kirschbaum amerik.

schlichte Blume



Macore

A/B



Nussbaum amerik.

schlichte Blume



Wenge

schlicht

EUROFLEX EUROPÄISCHE EICHE			messerfurniert, vlieskaschiert	Format	Stärke	Artikel
	gestürzt, Blume	VS: First-Quality RS: Vlies beige	ungeschliffen	2.800 x 1.250	0,6	32F8025206
	Brettcharakter Streifer	VS: First-Quality RS: Vlies beige				32F8035206
	Riss - Brettcharakter	VS: Quality A RS: Vlies schwarz				32F8045206
	kleinastig Brettcharakter	VS: Quality A RS: Vlies schwarz				32F8055206
	gestürzt	VS: Quality A RS: Vlies beige				32F8065206

Natürliche Edelholzblätter werden passend zugeschnitten und sorgsam zu einem Edelholzdeck aufgearbeitet und zusammengefügt.

Das zweilagige Edelholzdeck wird vlieskaschiert angeboten, was dementsprechend zur Balance von Flexibilität und Stabilität führt.

Das Deck kann dadurch auf verschiedene Trägermaterialien und deren Untergrund verleimt oder verpresst werden. Ob auf glatten Flächen, Postforming oder mit Vakuumpressen verarbeitet, der Vielfalt sind keine Grenzen gesetzt.



Eiche Europ. | First Quality



Eiche Europ. | First Quality Streifer



Eiche Europ. | Quality A



Riss-Eiche Europ. | Quality A



Eiche Europ., kleinastig | Quality A

ALTHOLZOPTIK

		3-SCHICHTPLATTE		2.560 x 1.025	3.500 x 1.025	Artikel
Eiche natur 2E	einseitig	gebürstet, aus alten Balken	19	19	35S8_	
Fichte grau 3B		sonnenverbrannt, leicht gebürstet	19	19		
Fichte 2B		rustikal, stark gebürstet und gedämpft	19	19		



NADELHOLZ 3-SCHICHTPLATTE

3-Schichtplatte Fichte			Länge	Breite	Stärke	Artikel
	A/B	AW 100	2.500	1.250	19	35S2601_
	A/B	5,5 mm Deckschicht		2.050		
	B/C+	AW 100, 9 mm Deckschicht	5.000	1.250	27	35S2701_
	B/C+			2.050		
	C+/C	AW 100, 5,5 mm Deckschicht	100 % PEFC-zertifiziert, GFA-COC-500437	1.250	19	35S280_
				1.025		
				2.050		
				5.050	1.025	
B/C+	längsseits N+F, Verleimung AW 100, 5,5 mm Deckschicht	5.000	1.250	22	35S37_	
C+/C	Verleimung: AW100 (wasserbeständig)					
3-Schichtplatte Lärche			Länge	Breite	Stärke	Artikel
	B/C+	Mittellage Fichte Verleimung: AW100 (wasserbeständig)	4.000	2.050	19	35S3004419

GÜTEKLASSE NADELHOLZ

Güteklasse A (bzw. **0** gem. EN 13017-1) für Fichte, Kiefer, Lärche, Douglasie, Zirbe:

Fugendichte Oberfläche, geradfaseriges Holz, gesunde festverwachsene kleinere Äste, vereinzelt kleine Harzgallen, praktisch buchs- und markröhrenfrei, gleichmäßige Farbe, vereinzelt Naturstdübel und ausgebesserte Harzgallen zugelassen, kein Splint (bei Lärche, Kiefer, Zirbe), insgesamt ausgeglichene Struktur und Möbelfrontenqualität.

Güteklasse AB (bzw. **A** gem. EN 13017-1) für Fichte, Lärche, Douglasie:

Fugendichte Oberfläche, schlichtes bis leicht grobjähriges Holz, gesunde festverwachsene Äste, vereinzelt schwarze Punktäste zugelassen, vereinzelt leichter Buchs vorkommend, geringe Markröhrenanteile möglich, leichte Farbabweichungen zulässig, leichte Risse an den Plattenrändern zulässig, Naturstdübel, Harzgallen und Harzgallenausbesserungen in größerem Ausmaß zulässig, vereinzelt Splint zulässig (bei Kiefer, Lärche und Douglasie), insgesamt homogenes Holzbild.

Güteklasse B (B gem. EN 13017-1) für Fichte, Kiefer, Lärche, Douglasie, Zirbe:

Fugendichte Oberfläche, kräftige und ausgeprägte Holzzeichnung, größere Äste und Harzgallen zulässig, vermehrt Ausbesserungen mit Naturstdübeln und Harzgallenflecken möglich, Buchs, leichte Verfärbungen, Markröhre und Splint (bei Kiefer, Lärche, Douglasie und Zirbe) zulässig.

Güteklasse C (C gem. EN 13017-1) für Fichte, Kiefer, Lärche, Douglasie, Zirbe:

Keine besonderen Qualitätsansprüche, Verfärbungen, Markröhre, Buchs, Äste, Harzgallen und Risse in größerem Umfang möglich, insgesamt ohne besondere Anforderungen an die Oberfläche und an die Formstabilität, ohne Ausbesserungen. Die C-Seite kann auf Wunsch mit Holzkitt geschlossen werde (**C+**).

LAUBHOLZ 3-SCHICHTPLATTE

3-Schichtplatte Eiche			Länge	Breite	Stärke	Artikel
	Eiche A/B	5 mm Deckschicht, D3 verleimt, Mittellage Eiche	1.200	1.220	20	35S352_
			1.600			
			2.050			
			2.600			
	Eiche Rustikal	5 mm Deckschicht, D3 verleimt, Mittellage Eiche	1.000	1.220	20	35S362_
			1.600			
			2.050			
			2.600			
	Eiche Objekt A/B	3,5 mm Deckschicht, D3 verleimt, Lamellenbreite: 103 mm, Mittellage Eiche	1.000	1.220	20	35S361_
			1.600			
			2.050			
			2.600			
	Eiche Objekt A/B	3,5 mm Deckschicht, D3 verleimt, Lamellenbreite: 65 mm, Mittellage: Erle	800	1.220	20	35S302_
			1.000			
			2.600			

OBJEKTPLATTE

Top in der Qualität, günstig im Preis. Das ist die Objektplatte von ALFA. Mit dieser Platte wurde eine preiswerte Alternative zum Premiumsortiment für Großflächen wie Türen oder Wandelemente, aber auch für Fronten geschaffen.

Der Preisvorteil wird durch die spezielle Sortierung erreicht. Natürliche Merkmale wie Spiegel werden bewusst betont. Von Hand sortiert ergeben die Naturholzoberflächen dennoch ein harmonisches Gesamtbild und somit eine kostengünstigere A-Sortierung.

Ziel der Objektplatte ist es, ein möglichst ruhiges Gesamtbild trotz Einbeziehung aller holzartentypischen Merkmale wie Spiegel, Markflecken oder leichte Verfärbungen zu erreichen. Äste sind daher bewusst nicht oder kaum enthalten, da diese zu einem rustikalen Bild führen würden.

Die **ALFA 3-Schichtplatten** bestehen aus drei kreuzweise aufeinander geleimten Massivholzlagen. Durch die jeweils um 90° gedrehten Schichten erzielt man eine Absperrwirkung. Dadurch können die einzelnen Schichten nicht mehr ungehindert arbeiten.

- Standardsortierung A/B
- Lamellenbreite Eiche: 103 mm
- Formaldehydfreie D3 Verleimung
- Holzfeuchte 8 %; ± 2 %
- Nur für Innenausbau geeignet!
- Oberflächenschliff beidseitig Korn 80
- Mittellage und Decklagen in gleicher Holzart
- Decklagenstärke: 3,5 mm, 5 mm, 6,5 mm
- Stärken: 20 mm, 26 mm, 31 mm, 40 mm

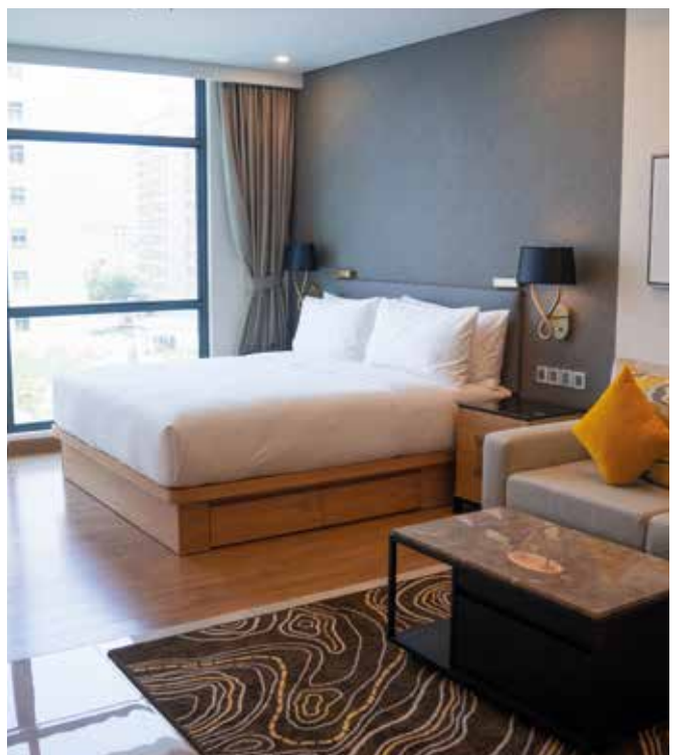


Foto: Freepik

Alle Maße in mm

MEHRSCHICHT-PLATTEN

Admonter Möbelplatten veredeln jeden Wohnbereich und verleihen eine besondere Note – für viele Jahre, wenn nicht sogar Generationen. Denn neben den vielfältigsten Gestaltungsmöglichkeiten bieten die massiven Platten auch eine unvergleichlich hohe Langlebigkeit und Stabilität. Egal ob als Küchenfront oder Möbel.

EICHE ASTREIN			Länge	Breite	Stärke	Artikel
		3-Schichtplatte Eiche braun gekittet Deck: 3,6 mm, Qualität A/B, Lamellenbreite 158 mm fix	2.400	2.030	19	35S3510119
		5-Schichtplatte Eiche braun gekittet Deck: 3,6 mm, Qualität A/B, Lamellenbreite 158 mm fix	2.400	2.030	19	35S3520119
		7-Schichtplatte Eiche braun gekittet Deck: 3,6 mm, Qualität A/B, Lamellenbreite 158 mm fix	2.400	2.030	28	35S3510128
EICHE RUSTIKAL			Länge	Breite	Stärke	Artikel
		3-Schichtplatte Eiche schwarz gekittet Deck: 3,6 mm, Qualität R/R, Lamellenbreite 158 mm fix	2.400	2.030	19	35S3610119
		5-Schichtplatte Eiche schwarz gekittet Deck: 3,6 mm, Qualität R/R, Lamellenbreite 158 mm fix	2.400	2.030	19	35S3620119
		7-Schichtplatte Eiche schwarz gekittet Deck: 3,6 mm, Qualität R/R, Lamellenbreite 158 mm fix	2.400	2.030	28	35S3610128

POLLMEIER BauBuche

		Länge	Breite	Stärke	Artikel
	Paneel geschliffen Kante gefast	3.600	640	20 35 45	24B47F_
BauBuche Paneel zeigt die Furnierlagen senkrecht zur Oberfläche und eignet sich als Tischplatte, robuste Arbeitsfläche, Decken- und Wandverkleidung, Treppenstufe sowie als eleganter Holzboden mit einer hohen Widerstandskraft und Pflegefreundlichkeit. Die geschliffenen Oberflächen lassen sich zudem sehr gut weiter veredeln.					

BauBuche ist vielseitig einsetzbar im konstruktiven Holzbau, im Innenausbau, in der Möbelherstellung und als Bodenbelag. Durch seine Tragfähigkeit verkleinert das Produkt die Dimensionen und Querschnitte im Holzbau – das erzeugt mehr Raum und geringeren Materialverbrauch und ist damit auch geeignet für große Spannweiten. BauBuche ermöglicht einen vielfältigen Einsatz – vom kleinsten Bauteil bis zu 18 m langen Platten und Trägern. Der Holzwerkstoff überrascht durch das präzise 3,0 mm-Furnierlagenbild und seine außergewöhnliche Oberflächengüte. Selbstverständlich werden regionale Rohstoffe aus nachhaltiger Waldwirtschaft, zertifiziert nach PEFC verwendet.



Stärke	Länge	Breite	Artikel
KEILGEZINKTE LAMELLEN D3 verleimt, 5-Sterne Qualität			
Leimholzplatte Ahorn europäisch A/B			
27	2.500	600	2411156A25
Leimholzplatte Akazie gedämpft A/B			
27	2.500	600	2412156A25
27	2.500	800	2412156F25
Leimholzplatte Buche gedämpft A/B			
18	800	200, 300, 400	2414151_
	1.200	200, 400	
	2.500	200, 250, 300, 400, 600, 800, 1.210	
27	1.200	800	2414156_
	1.500	600, 800	
	2.500	200, 250, 300, 400, 600, 800, 1.210	
	3.000	600, 800	
38	2.500	600, 800	2414158_
	3.000	600, 800	
	4.200	600, 800	
Leimholzplatte Eiche A/B			
18	2.500	400, 600, 800, 1210	2416151_
27	2.500	600, 800	2416156_
	4.200	800	2416156F42
	2.500	1.210	2416156I25
38	4.200	800	2416158F42
DURCHGEHENDE LAMELLEN, fallende Breite , D3 verleimt, 5-Sterne-Qualität			
Leimholzplatte Eiche A/B			
19	1.200 –	1.210	2416352_
25	3.000		2416355_
40	1.800 –	1.210	241635B_
	3.000		

Stärke	Länge	Breite	Artikel
DURCHGEHENDE LAMELLEN D3 verleimt, 5-Sterne-Qualität			
Leimholzplatte Buche gedämpft A/B			
19	1.300	1.210	2414352_
	1.500		
	1.600		
	1.800		
	1.900		
	2.000		
	2.100		
	2.200		
	2.300		
	2.400		
	2.500		
	2.600		
3.000			
25	1.300	1.210	2414356_
	1.500		
	1.600		
	1.700		
	1.800		
	1.900		
	2.000		
	2.100		
	2.200		
	2.300		
	2.400		
	2.500		
2.600			
2.800			
3.000			
Leimholzplatte Kiefer A/B			
18	800	200, 300, 400	241B311_
	1.200	200, 300, 400	
	2.500	200, 300, 400, 600	
28	1.500	600, 800	241B317_
	2.500	200, 300, 400, 600, 800	
38	2.500	600, 800	241B318F25
DURCHGEHENDE LAMELLEN D3 verleimt, 5-Sterne-Qualität A/B			
Leimholzplatte Fichte gemäß EN13017			
18	5.000	1.220	2419331J50
21			2419334J50
27			2419337J50
42			241933BJ50

Stärke	Länge	Breite	Artikel
DURCHGEHENDE LAMELLEN fixe Breite 45 mm, D3 verleimt			
Leimholzplatte Wildeiche A/C			
19	1.210	1.200 – 3.000	241M352_
26			241M355_
40		1.800 – 3.000	241M35BI_
DURCHGEHENDE LAMELLEN D3 verleimt			
Leimholzplatte Kernbuche A/C			
26	2.300	1.210	241P355I23
KEILGEZINKTE LAMELLEN D3 verleimt, Hobby-Qualität			
Leimholzplatte Eiche B/C			
18	1.200	200, 300, 400	24161B_
27	1.500	400, 600	
27	2.500	400	2416156825
DURCHGEHENDE LAMELLEN D3 verleimt, Hobby-Qualität			
Leimholzplatte Fichte B/C			
18	1.200	200, 250, 300, 400	24197B1_
	2.000	200, 250, 400, 600, 800	
	2.500	200, 250, 300, 400, 600, 800	
28	2.000	200, 250, 300, 400, 600, 800	24197B7_
	2.500	200, 250, 300, 400, 600, 800	



Buche gedämpft



Eiche



Wildeiche



Stärke	Länge	Breite	Artikel
DURCHGEHENDE LAMELLEN Treppenstufenplatte, D3 verleimt			
Leimholzplatte Buche gedämpft A/B			
40	1.000 1.100 1.200 1.400 1.600 1.800	650	243435BB_
DURCHGEHENDE LAMELLEN Treppenwangenplatte, D3 verleimt			
Leimholzplatte Buche gedämpft A/B			
45	2.600 2.800 3.000 3.200 3.400 3.600 3.800 4.000	670	245435CC_
KEILGEZINKTE LAMELLEN Treppenstufenplatte, D3 verleimt			
Leimholzplatte Buche gedämpft A/B			
45	5.000	670	243417CB50
DURCHGEHENDE LAMELLEN Treppenstufenplatte, D3 verleimt, fallende Breite			
Leimholzplatte Eiche A/B			
40	900 1.000 1.100 1.200 1.300 1.400 1.500 1.600 1.700 1.800	650	243635BB_
DURCHGEHENDE LAMELLEN Treppenstufenplatte, D3 verleimt, fallende Breite			
45	900 1.000 1.100 1.200 1.300 1.400 1.500 1.800	650	243635CB_

Stärke	Länge	Breite	Artikel
DURCHGEHENDE LAMELLEN Treppenstufenwangen, D3 verleimt, fallende Breite			
45	2.600 2.800 3.000 3.200 3.400 3.600 4.000	670	245635CC_
DURCHGEHENDE LAMELLEN Treppenstufenplatte, D3 verleimt, fallende Breite			
Leimholzplatte Wildeiche A/C			
40	900 1.000 1.100 1.200 1.300 1.400 1.500 1.600 1.700 1.800	700	243M58BD_
DURCHGEHENDE LAMELLEN Treppenwangenplatte, D3 verleimt, fallende Breite			
Leimholzplatte Wildeiche A/C			
45	2.500 2.600 2.700 2.800 3.000	700	245M58CD_
DURCHGEHENDE LAMELLEN Treppenstufenplatte, D3 verleimt, fixe Breite 45mm			
Leimholzplatte Wildeiche A/C			
40	900 1.000 1.100		243M35BB_
45	900 1.000 1.100 1.200 1.300 1.400 1.500 1.600 1.700 1.800	650	243M35CB_

KOSKIDECOR

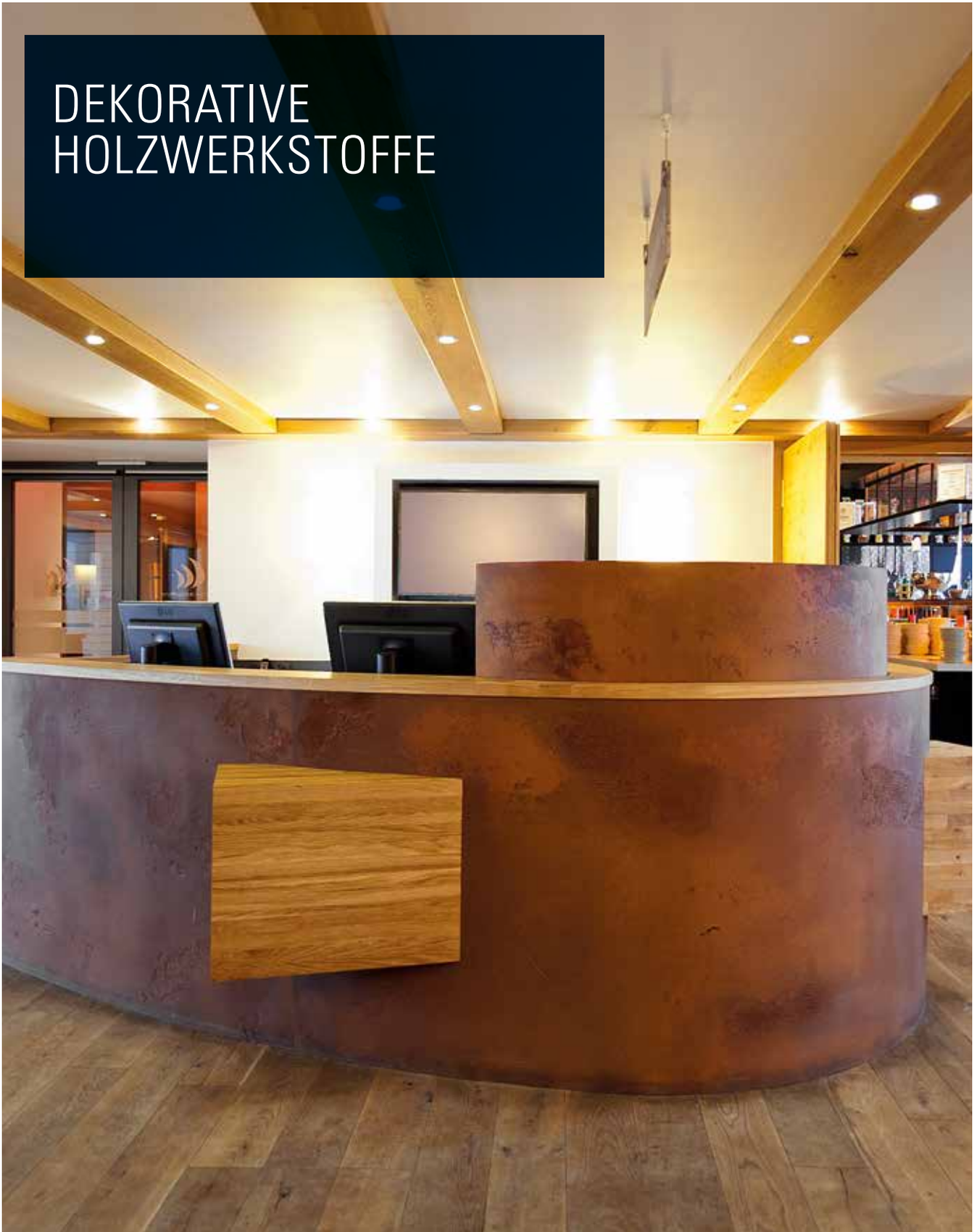
- ▶ Beschichtetes dekoratives Birkenspertholz
 - Laminate:** 0,3 mm Laminat
 - WhiteMelamine:** 0,2 mm farbige Melaminharzoberfläche
 - Transparent:** 0,1 mm Melaminharzoberfläche
- ▶ belastbare und elastische Beschichtung
- ▶ große Auswahl von Farben und Designs
- ▶ glatte Oberfläche, leicht zu reinigen
- ▶ geruchs- und geschmacksneutral umweltfreundlich, enthält keine halogenen Verbindungen



White Melamine			Format	Stärke	Artikel
	Weiß Melaminfilm 440g/m ² Qual. I/I (GS2)	Birke d+d	3.000 x 1.500	12 / 15 / 18	351A34661_
transparent					
	farblos Melaminharzfilm Qual. I/I (GS2)	Birke I/I, EN 314-2/3		18	351A3A6618
	Weiß RAL 9001			12 / 15 / 18	351C0166_
	Weiß RAL 9003				351C036618
	Grau RAL 7001				351C216618
	Grau RAL 7030	gefärbtes Schäl furnier Birke, EN 314-2/3	1.500 x 3.000		351C276618
	Pink RAL 4003			18	351C576618
	Orange RAL 2008				351C396618
	Magenta RAL 4002				351C516618
	Cappuccino NCS-S3010-Y60-R				351C096618
	Grün RAL 6029				351C876618

Weiter Farben auf Anfrage

DEKORATIVE HOLZWERKSTOFFE



imi
SURFACE DESIGN

E EGGER

Fundermax
For you to create

FINSA
Lösungen in Holz

RESOPAL®

GEPRÄGTE FASERPLATTE			Struktur	Format	Stärke	Artikel
Fibracolor TEX EZ	Negro	schwarz durchgefärbt	Prisma	2.800 x 1.220	19	3714_
			Blocks			
			Fuji			
	Mojave					
	Gris	grau durchgefärbt	Cemento Gris			
			Rustica Veta			
	Eiche Roble		Mojave	3.000 x 1.220		
Fuji						

FIBRACOLOUR TEX EZ ist eine neue Generation von dekorativen Platten, die aus dem Fibracolor EZ entwickelt wurden und unterschiedliche Oberflächenstrukturen aufweisen. Diese Oberfläche verbessert seine dekorativen Eigenschaften und in Kombination mit Lacken oder Ölen sind die Möglichkeiten in der Verwendung unbegrenzt. Die verschiedenen Texturen in linearen, geometrischen oder fantasievollen Formen bieten eine große Fülle dekorativer Möglichkeiten, um Räume zu beleben oder deren Ausstrahlung zu intensivieren.

Eigenschaften: Die bei der Reproduktion von Reliefs auf der Oberfläche der Platte verwendete Technologie bietet eine kompakte Oberfläche, die sich ideal zum Auftragen verschiedener Arten von Lackierungen mit unendlichen Effekten und Farben (RAL, NCS, PANTONE usw.) eignet. Die Struktur wird nur auf der Oberseite geliefert. Alle Platten synchronisieren die Wiedergabe der Texturen auf der gesamten Oberfläche, was das Schneiden, Bearbeiten oder Bekleiden in verschiedenen Anwendungen erleichtert.



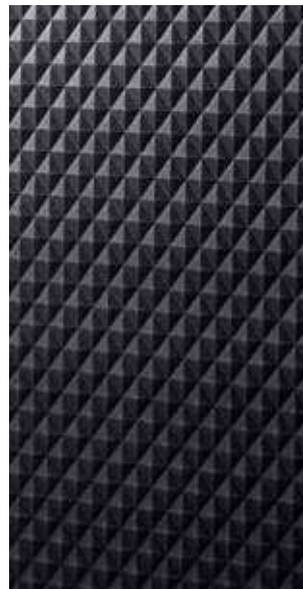
Fuji

Negro



Mojave

Negro



Prisma

Negro

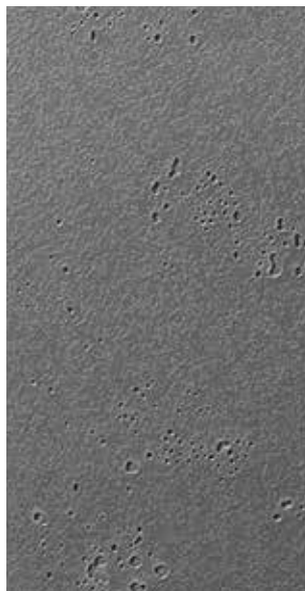


Rustica Veta

Eiche Roble

**Blocks**

Negro

**Cemento**

Gris

**Mojave**

Eiche Roble

**Fuji**

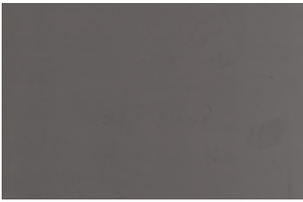
Gris

LEICHTGEWICHTIGE BETONNACHBILDUNG

Mit **imi-beton** Produkten verleihen Sie Ihren Objekten ein modernes Industrie-Design auf leichte Art und Weise. Fast alles lässt sich gestalten. imi-beton erhalten Sie in verschiedenen Größen, Farben und Eigenschaften. Von der flexiblen Variante mit Schichtstoffträger bis beispielsweise zur wasser- oder feuerbeständigen Version sind fast alle denkbaren Lösungen realisierbar. Alle Produkte sind zudem mit handelsüblichen Tischlerwerkzeugen bearbeitbar.



MDF Verbundplatte	Schichtstoff FLEX	Matte	Kanten-Set	ABS Kante	HPL Kante
2.600 x 1.010 mm Rückseite: Melamin weiß	3.030 x 1.280 mm	2.600 x 1.000 mm 4-seitig gefast	Spachtelset für die Kantenbearbeitung	1 x 25 mm	2 x 25 mm (Kantenstreifen)
20 mm	2 mm	3 mm	0,8 kg	50 lfm	3.030 mm

	120 Glattschalung grau	■	■	■	■	■
	121 Glattschalung anthrazit	■	■	■	■	■
	224 Vintage standard Verwitterte Vintage-Optik mit Gebrauchsspuren	■	■	■	■	■
	226 Vintage anthrazit Verwitterte Vintage-Optik mit Gebrauchsspuren	■	■	■	■	■

FLEXIBLER WAND & BODENBELAG: MATTE

Sie bietet Ihnen maximale Gestaltungsfreiheit für Büro-, Geschäfts- und Wohnräume. Ideal auch für Renovierungen in Küche, Bad und vieles mehr. Ob Wand, Decke oder Boden, sogar runde Elemente lassen sich mit der imi- beton Matte belegen.

- ▶ Bearbeitung und Montage: einfach, sauber, schnell
- ▶ Schneiden mit Cuttermesser
- ▶ Verklebung mit 1-Komponentenkleber
- ▶ Anwendbar für Boden, Wand und Decke
- ▶ Nachträgliche Bodenversiegelung möglich
- ▶ Bio-Beton-Matte aus zum größten Teil nachwachsenden Rohstoffen,
- ▶ Dimensionsstabiles Material
- ▶ B1 Brandschutz zertifiziert

ROST TRIFFT DESIGN

imi-rost ist mit einer ca. 1 bis 3 mm starken, mineralischen Oberfläche beschichtet und enthält eine echt-metallische Eisenschicht. Das Produkt lässt sich mit herkömmlichen Tischlermaschinen bearbeiten. Standzeiten sind nahezu wie bei Spanplatten.

Durch imi-rost bekommen Objekte, nicht nur im Laden- und Messebau, ein besonderes Design. Die Oberfläche wirkt authentisch und ist zudem magnetisch. Ein Abfärben wird durch die Versiegelung der Oberfläche verhindert.

		Format	Artikel
KLEBER	1-K Wandkleber Reichweite ca. 22 qm	12 kg	34EZ60000_
	1-K Bodenkleber Reichweite ca. 26 qm	14 kg	



MDF Verbundplatte	Schichtstoff FLEX	ABS Kante	Deckfarbe	HPL Kante
2.600 x 1.010 mm	3.030 x 1.280 mm	1 x 25 mm		2 x 25 mm (Kantenstreifen)
20 mm	2 mm	50 lfm	0,5 l	3.030 mm



329 Rost glatt



330 Rost tief

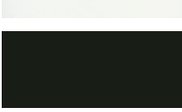
■	■	■	■	■
■	■	■	■	■

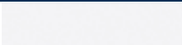
KOMPAKTPLATTEN

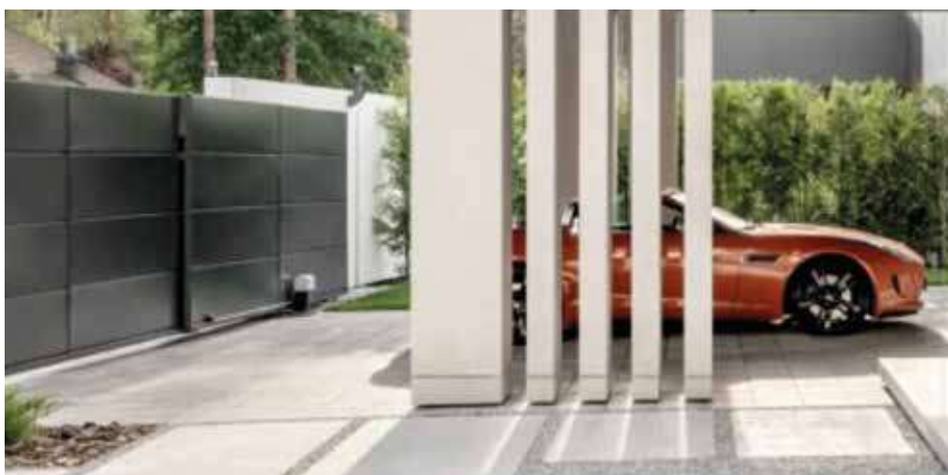
Kompaktplatten überzeugen durch ihr attraktives Design und hervorragende Produkteigenschaften. Die extreme Widerstandsfähigkeit und Feuchtigkeitsbeständigkeit machen sie zum idealen Werkstoff für Innenanwendungen mit hoher Beanspruchung sowie erhöhten Anforderungen an Hygiene und Sauberkeit, wie z. B. in Küchen, Bädern, Sanitärräumen, Krankenhäusern oder Restaurants. Durch die Zusammenfügung von in härtbaren Kunstharzen getränkten Papierschichten sind sie äußerst robust und langlebig.



EGGER					Einsatzbereich	Kern	Format	Stärke	Artikel
Kompaktplatte		W1101	ST9	Solid Alpine-weiss	Innenbereich	weiß	2.790 x 2.060	8 / 13	343044D_
		W980	ST7	Platinweiss		schwarz			343C3255_

Resopal					Einsatzbereich	Kern	Format	Stärke	Artikel
Traceless Premium		9410	TP	Neutral White	Innenbereich	schwarz	3.050 x 1.320	10	342AD8CT58
		0901	TP	Black	für horizontale und vertikale Anwendungen (inkl. Schutzfolie)				342A385T58

FUNDERMAX					Einsatzbereich	Kern	Format	Stärke	Artikel
MAX Compact Exterior F-Qualität B-s2, d0		0091	NT	Starlight	Außenbereich	braun	2.800 x 1.854 4.100 x 1.300	8	347I0091_
		0085	NT	White					347I0055H_
		0070	NT	Carbon Grey					347I1046H_
		0075	NT	Dark Grey					347I104BH_
		0741	NT	Birkengrau (Birch Grey)					347I12E5H_
		0427	NT	Skyline					347I11ABH_
		5171	NT	Polar Oak					347I1433H_
		0794	NT	Patina Bronze					347I131AH_



Max Compact Exterior
Brauner Kern F-Qualität
0070 Carbongrau NT

Max Compact Exterior
Brauner Kern F-Qualität
0085 Weiss NT

Foto: © Fundermax, Fotograf: Andrey Bezuglov

Alle Maße in mm

FINSA | Compacmel Plus

Compacmel Plus ist eine Holzfaserplatte mit hoher Dichte ($>1.000 \text{ kg/m}^3$), mit ausgezeichneten techn. Eigenschaften und verfügt zudem über eine äußerst resistente Melaminbeschichtung.

				Format	Stärke	Artikel
	Finsa CompacMel Plus	HDF Kompaktplatte (schwarz)	White SR 209 Soft 3	2.850 x 2.100	8 / 13	31852067_

Anwendungen:

- ▶ Sportanlagen: Schließfächer, Bänke, Duschtüren* etc.
- ▶ Gewerbliche Anlagen: Umkleidekabinen, Schaufenster etc.
- ▶ Schul- und Büromöbel: Regale, Tische etc.
- ▶ Küchenmöbel: Anrichte und Arbeitsplatten*
- ▶ Krankeneinrichtungen: Betten, Tische, Schranktüren, Rammschutz
- ▶ Trennwände in Schwimmbädern und öffentlichen Sanitärräumen
- ▶ Verkleidungen
- ▶ Durchgangstüren

* Für diese Anwendung wird eine Versiegelung der Kanten empfohlen.

FINSA | CompacPlus

CompacPlus ist eine kompakte sehr hoch verdichtete Faserplatte, welche ideal für den Innenbereich geeignet ist, der einem hohen und dauerhaftem Feuchtigkeitsgrad ausgesetzt ist. Die Platte weist eine Dichte auf, die mehr als 1.000 kg/m^3 beträgt.

				Format	Stärke	Artikel
	Finsa CompacPlus	HDF Kompaktplatte	Holzfasertplatte 1.000 kg/m ³	3.050 x 1.220	8 / 13	3461053_



ARBEITSPLETTEN

		300/3		100/1,5	Kante
		4.100 x 600	4.100 x 920	4.100 x 650	1,5 x 43
		38			25 lfm
W980 - ST7	Platinweiss	■	■		■
U708 - ST9	Hellgrau	■			■
U999 - ST78	Schwarz	■			■
H1180 - ST37	Halifax Eiche natur		■	■	■
H3303 - ST10	Hamilton Eiche natur	■	■		■
H1145 - ST10	Bardolina Eiche natur	■	■		■
H2033 - ST10	Hunton Eiche dunkel	■			■
H1181 - ST37	Halifax Eiche tabak			■	■
H305 - ST12	Tonsberg Eiche natur	■			■
H3157 - ST12	Vicenza Eiche	■			■
F186 - ST9	Chicago Concrete Hellgrau	■	■		■
F235 - ST78	Scivaro Schiefer	■	■		■
F275 - ST9	Beton Dunkel	■	■		■
F187 - ST9	Chicago Concrete Dunkelgrau	■			■
F237 - ST78	Cupria Slate	■			■
F234 - ST78	Scivaro Schiefer hell	■			■



- 1 Schichtstoff
- 2 Eurospan, 38 mm
- 3 Stützkante
- 4 Gegenzug
- 5 UV-Lacksiegelstrich
- 6 Versiegelung



Arbeitsplatten ZUBEHÖR

			Format	Artikel
EGGER	Wandabschlussleiste WAP3		25 x 25 x 4.100	3A211_
	Wandabschluss-Zubehör-Set	grau, weiß, beige, anthrazit, dunkelgrau, beige gedämpft		bestehend aus: 1xIE90, 1xIE 135, 1xAE 90, 2xEK I+r 3A212_
HÄFELE	Sockelprofil	Kunststoff	19 x 2.500	3A29830_
	Verbindungsbeschlag	für Arbeitsplatten		3A298111



H1180 - ST37

Halifax Eiche natur



H3303 - ST10

Hamilton Eiche natur



H1145 ST10

Bardolina Eiche natur



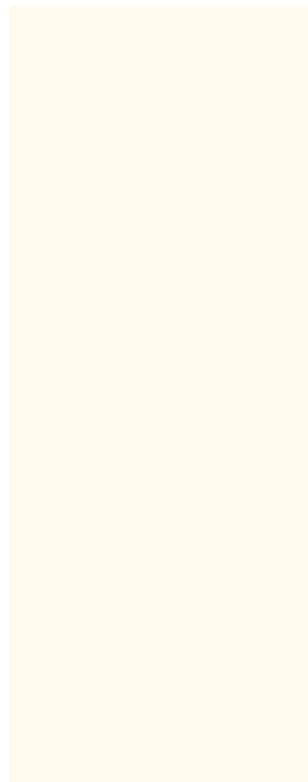
H2033 - ST10

Hunton Eiche dunkel



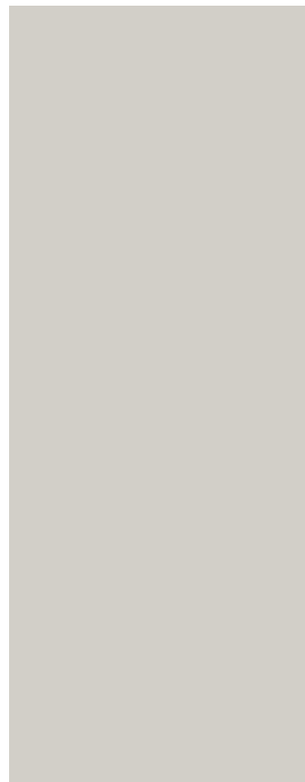
H1181- ST37

Halifax Eiche tabak



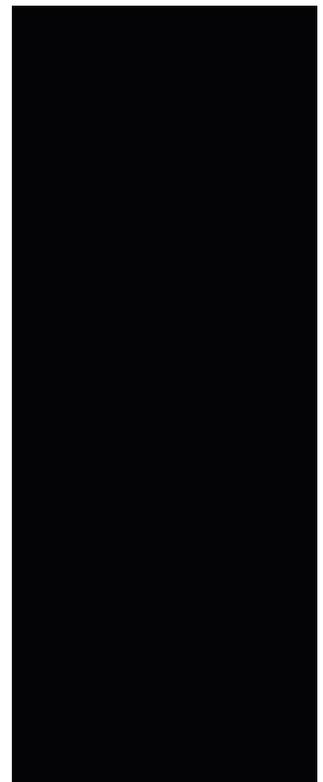
W980 - ST7

Platinweiss



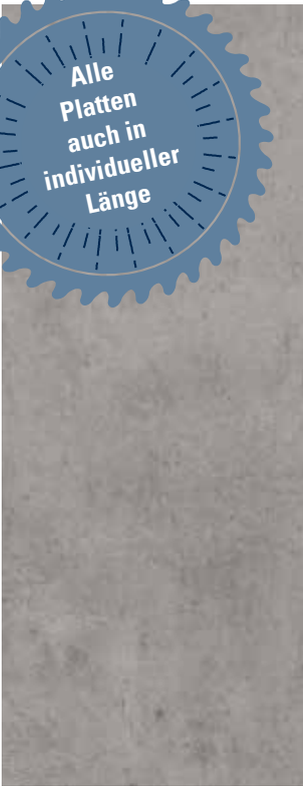
U708 - ST9

Hellgrau



U999 - ST78

schwarz



F186 - ST9

Chicago Concrete Hellgrau



F235 - ST78

Scivaro Schiefer



H305 - ST12

Tonsberg Eiche natur



H3157 - ST12

Vicenza Eiche



F187 - ST9

Chicago Concrete Dunkelgrau



F237 - ST78

Cupria Slate



F234 - ST78

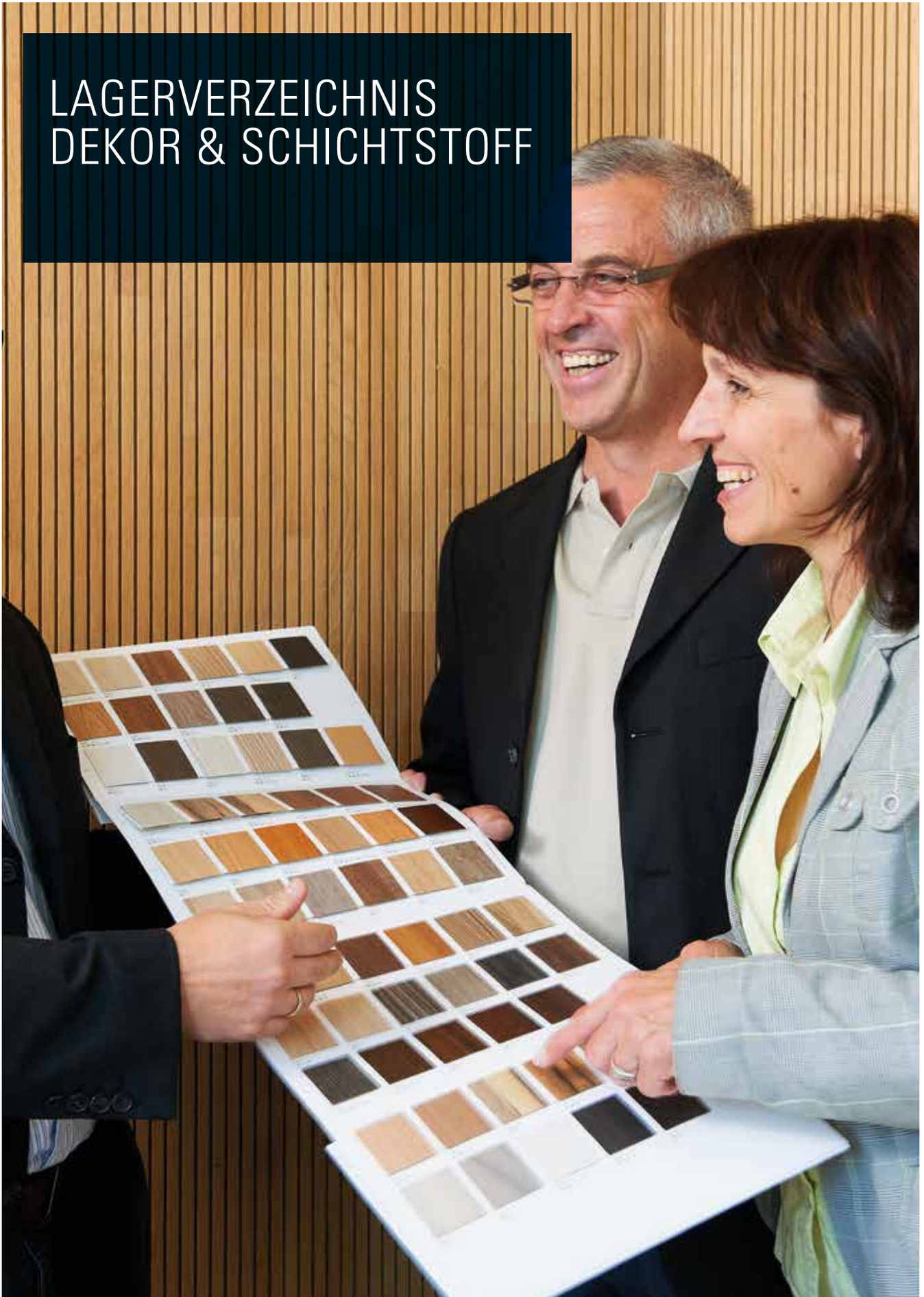
Scivaro Schiefer hell



F275 - ST9

Beton Dunkel

LAGERVERZEICHNIS DEKOR & SCHICHTSTOFF





- Lager LEYENDECKER
- Lager EGGER

*im Format 3.050 x 2.060 mm erhältlich
 *auch im Format 4.110 x 2.070 mm erhältlich

				SCHICHTSTOFF					PM/PG	DEKORSPAN	KANTE									
				2.800 x 1.310	2.790 x 2.060	2.000 - 5.610 x 1.310	2.350 x 1.310	2.150 x 950 / 1.020	MDF-Träger		2.800 x 2.070	2.800 x 2.070	22 mm	23 mm	28 mm	33 mm	43 mm	54 mm		
	1110	MA	Lackierfähige Kante											0,8 / 2	0,8 / 2	2	2			
	GZM	SM	Gegenzug Weiß mit Dekoranspruch	0,8																
	W960	SM	Classic Weiß	0,8						19	0,4	0,8 / 2								
		ST7		0,8						8 / 19 / 16	0,4	0,8 / 2								
	W980	SM	Platinweiß	0,8						8 / 19 / 16 25	0,4	0,8 / 2	0,8 / 2							
		ST7		0,8*	0,6					8 / 10 / 12 16 / 19** / 22 / 25 38	0,4	0,8 / 2	0,8 / 2	0,8 / 2	0,8 / 2	1,5				
	W990	ST7	Kristall Weiß	0,8						8 / 19 / 25	0,4	0,8 / 2	0,8 / 2	0,8 / 2						
		ST9		0,8						8 / 19 / 25	0,4	0,8 / 2	0,8 / 2							
	W1000	ST9	Premiumweiß	0,8			0,8	0,8		8 / 16 / 19 25	0,4	0,8 / 2	0,8 / 2				2			
		ST19		0,8			0,8	0,8		8 / 19		0,8 / 2								
		ST38		0,8	0,8					8 / 19 / 25		0,8 / 2	0,8 / 2							
		STG4		0,8			0,8	0,8												
		TM9		0,8						19		1						1		
	W1001	PM	Solid [durchgefärbt] Premiumweiß	0,8					19		1						1			
		ST9		0,8			0,8	0,8		18 (19,2)										
	W1100	ST9	Alpinweiß	0,8			0,8	0,8		8 / 19	0,4	0,8 / 2								
		PG		0,8					19		1						1			
		PM		0,8	0,6		0,8	0,8	19		1							1,5		
	W1101	ST9	Solid [durchgefärbt] Alpinweiß	0,8																
		ST76		0,8																
		PM		0,8																
	W1200	ST9	Porzellanweiss	0,8			0,8	0,8		8 / 19	0,4	0,8 / 2								
	U104	ST9	Alabasterweiß	0,8			0,8	0,8		8 / 19	0,4	0,8 / 2								
	U113	ST9	Cottonbeige	0,8						8 / 19	0,4	0,8 / 2								
	U114	ST9	Brilliantgelb	0,8						8 / 19		0,8 / 2								
	U115	ST9	Caratbeige	0,8			0,8	0,8		8 / 19	0,4	0,8 / 2								
	U125	ST9	Sandgelb	0,8			0,8	0,8		8 / 19		0,8 / 2								
	U131	ST9	Zitrusgelb	0,8																
	U156	ST9	Sandbeige	0,8						8 / 19 / 25	0,4	0,8 / 2	0,8 / 2							



• Lager LEYENDECKER

• Lager EGGER

				SCHICHTSTOFF					PM/PG MDF- Träger	DEKORSPAN	KANTE					
				2.800 x 1.310	2.790 x 2.060	2.000 - 5.610 x 1.310	2.350 x 1.310	2.150 x 950 / 1.020	2.800 x 2.070	2.800 x 2.070	22 mm	23 mm	28 mm	33 mm	43 mm	54 mm
	U163	ST9	Currygelb	0,8												
	U201	ST9	Kieselgrau	0,8			0,8	0,8			0,4	0,8 / 2				
		TM9		0,8					19			1			1	
		PM		0,8												
	U211	ST9	Mandelbeige	0,8						8 / 19		0,8 / 2				
	U216	ST9	Camebeige	0,8			0,8	0,8		8 / 19	0,4	0,8 / 2				
	U222	ST9	Cremabeige	0,8			0,8	0,8		8 / 19	0,4	0,8 / 2				
	U232	ST9	Nude apricot	0,8												
	U311	ST9	Burgundrot	0,8			0,8	0,8		8 / 19		0,8 / 2				
	U321	ST9	Chinarot	0,8												
	U323	ST9	Signalrot	0,8			0,8	0,8		8 / 19		0,8 / 2				
	U325	ST9	Antikrosa	0,8						8 / 19		0,8 / 2				
	U332	ST9	Orange	0,8												
	U335	ST9	Rostrot	0,8			0,8	0,8		8 / 19		0,8 / 2				
	U350	ST9	Sienaorange	0,8												
	U363	ST9	Flamingopink	0,8												
	U399	ST9	Granatrot	0,8												
		PM		0,8					19			1			1	
	U420	ST9	Lila	0,8												
	U430	ST9	Violett	0,8												
	U500	ST9	Gletscherblau	0,8												
	U502	ST9	Nebelblau	0,8						8 / 19		0,8 / 2				
	U504	ST9	Alpenseeb blau	0,8			0,8	0,8		8 / 19		0,8 / 2				
	U505	ST9	Nordisch Blau	0,8												
	U522	ST9	Horizontblau	0,8												
	U525	ST9	Delftblau	0,8						19		0,8 / 2				
	U540	ST9	Denimblau	0,8			0,8	0,8		19		0,8 / 2				
	U545	ST9	Baltic Blau	0,8												
	U560	ST9	Tiefseeblau	0,8												
	U565	ST9	Ozeanblau	0,8												
	U570	ST9	Nachtblau	0,8												

Alle Maße in mm



- Lager LEYENDECKER
- Lager EGGER

				SCHICHTSTOFF					PM/PG	DEKORSPAN	KANTE									
				2.800 x 1.310	2.790 x 2.060	2.000 - 5.610 x 1.310	2.350 x 1.310	2.150 x 950 / 1.020	MDF-Träger		2.800 x 2.070	2.800 x 2.070	22 mm	23 mm	28 mm	33 mm	43 mm	54 mm		
	U575	ST9	Kosmosblau	0,8																
	U599	ST9	Indigoblau	0,8			0,8	0,8		8 / 19		0,8 / 2								
		PM		0,8					19			1						1		
	U604	ST9	Eukalyptusgrün	0,8			0,8	0,8		8 / 19		0,8 / 2								
	U606	ST9	Waldgrün	0,8																
	U608	ST9	Pistaziengrün	0,8						19		0,8 / 2								
	U626	ST9	Kiwigrün	0,8																
	U630	ST9	Limonengrün	0,8						8 / 19		0,8 / 2								
	U633	ST9	Türkisgrün	0,8																
	U636	ST9	Fjordgrün	0,8						8 / 19		0,8 / 2								
	U638	ST9	Salbeigrün	0,8			0,8	0,8		19		0,8 / 2								
	U640	ST9	Olivgrün	0,8																
	U645	ST9	Agavengrün	0,8																
	U646	ST9	Niagaragrün	0,8			0,8	0,8												
	U665	ST9	Steingrün	0,8			0,8	0,8		8 / 19		0,8 / 2								
		PM		0,8					19			1						1		
	U699	ST9	Tannengrün	0,8			0,8	0,8		8 / 19		0,8 / 2								
	U702	ST9	Kaschmirgrau	0,8			0,8	0,8		8 / 19		0,4	0,8 / 2							
		ST78		0,8	0,6													1,5		
		PG		0,8					19			1							1	
		PM		0,8					19			1								1
	U7021	ST9	Solid [durchgefärbt] Kaschmirgrau	0,8																
	U705	ST9	Angoragrau	0,8			0,8	0,8		19		0,4	0,8 / 2							
		PM		0,8					19			1							1	
	U707	ST9	Seidengrau	0,8			0,8	0,8		8 / 19		0,4	0,8 / 2							
	U708	ST9	Hellgrau	0,8		0,6	0,8	0,8		8 / 16 / 19 25		0,4	0,8 / 2	0,8 / 2				1,5		
		PG		0,8					19			1							1	
		PM		0,8					19			1								1
	U7081	ST9	Solid [durchgefärbt] Hellgrau	0,8																
		ST76		0,8																
	U727	ST9	Steingrau	0,8			0,8	0,8		8 / 19		0,4	0,8 / 2							



- Lager LEYENDECKER
- Lager EGGER

			SCHICHTSTOFF					PM/PG MDF- Träger	DEKORSPAN	KANTE					
			2.800 x 1.310	2.790 x 2.060	2.000 - 5.610 x 1.310	2.350 x 1.310	2.150 x 950 / 1.020	2.800 x 2.070	2.800 x 2.070	22 mm	23 mm	28 mm	33 mm	43 mm	54 mm
	U732	ST9				0,8	0,8		8 / 19 / 25	0,4	0,8 / 2	0,8 / 2			
		PG	Staubgrau					19			1			1	
		PM						19			1			1	
	U740	ST9				0,8			8 / 19	0,4	0,8 / 2				
		TM9	Taupe Dunkel						19		1			1	
		PM													
	U741	ST9	Lavagrau			0,8	0,8		8 / 19	0,4	0,8 / 2				
	U748	ST9	Trüffelbraun			0,8			19	0,4	0,8 / 2				
	U750	ST9				0,8	0,8		8 / 19	0,4	0,8 / 2				
		TM9	Lichtgrau						19		1			1	
		PM													
	U763	ST9	Perlgrau			0,8	0,8		8 / 19	0,4	0,8 / 2				
		ST76				0,8	0,6							1,5	
	U767	ST9	Cubanitgrau			0,8	0,8		8 / 19	0,4	0,8 / 2				
		PM						19			1			1	
	U775	ST9	Weißgrau			0,8	0,8		8 / 19 / 25	0,4	0,8 / 2	0,8 / 2			
	U780	ST9	Monumentgrau			0,8			8 / 19	0,4	0,8 / 2				
	U788	ST9	Arktisgrau			0,8	0,8		8 / 19	0,4	0,8 / 2				
	U818	ST9	Dunkelbraun			0,8									
	U830	ST9	Nude karamell			0,8			19		0,8 / 2				
	W8904	R1	Doppia Alpin- weiss-Alu								1				
	U8920	R1	Doppia Schwarz-Alu								1				
	U8921	R1	Doppia Schwarz Matt/Gloss								1				
	U8922	R1	Doppia Schwarz Gloss/Matt								1				
	F8930	R2	Kreuzschliff Bronze								1				
	F8931	R2	Kreuzschliff Inox								1				
	F8980	LI	Linea schwarz								1				
	H8906	ST10	Dreischicht thermobraun								1				
	H8911	ST10	Multiplex Eiche								1				
	H8912	ST10	Multiplex Walnuss								1				
	H8913	ST10	Dreischicht Ber- glärche								1				



- Lager LEYENDECKER
- Lager EGGER

				SCHICHTSTOFF					PM/PG	DEKORSPAN	KANTE						
				2.800 x 1.310	2.790 x 2.060	2.000 - 5.610 x 1.310	2.350 x 1.310	2.150 x 950 / 1.020	MDF-Träger		2.800 x 2.070	2.800 x 2.070	22 mm	23 mm	28 mm	33 mm	43 mm
	H8955	SM	Multiplex schwarz										1				
	U899	ST9	Softschwarz	0,8						8 / 19	0,4	0,8 / 2					
	U8991	ST9	Solid [durchgefärbt] Softschwarz	0,8													
	U960	ST9	Onyxgrau	0,8		0,8	0,8			8 / 16 / 19 / 25	0,4	0,8 / 2	0,8 / 2				
TM9		0,8							19		1			1			
PM		0,8															
	U961	ST7	Graphitschwarz	0,8		0,8	0,8			8 / 16 / 19 / 25	0,4	0,8 / 2	0,8 / 2				
PM		0,8		0,6	0,8	0,8	19			1				1 / 1,5			
	U963	ST9	Diamantgrau	0,8		0,8	0,8			8 / 16 / 19 / 25	0,4	0,8 / 2	0,8 / 2				
	U9631	ST9	Solid [durchgefärbt] Diamantgrau	0,8													
	U968	ST9	Karbongrau	0,8		0,8	0,8			8 / 19	0,4	0,8 / 2					
TM9		0,8							19		1			1			
PM		0,8															
	U989	ST9	Schwarzbraun	0,8													
	U998	ST38	Shadow Black		0,8												
	U999	ST7	Schwarz	0,8		0,8	0,8			8 / 16 / 19 / 25	0,4	0,8 / 2	0,8 / 2				
ST12		0,8															
ST19		0,8			0,8	0,8				8 / 19 / 25		0,8 / 2	0,8 / 2				
ST20		0,8								19		0,8 / 2					
ST76		0,8															
ST78		0,8		0,6												1,5	
ST87																	
STG4		0,8			0,8	0,8											
TM9		0,8								19		1			1		
TM12		0,8															
TM28										19		1			1		
PG	0,8						19			1			1				
PM	0,8	0,6	0,8	0,8	19					1			1 / 1,5				
U9991	PM	Solid [durchgefärbt] Schwarz	0,8														



• Lager LEYENDECKER

• Lager EGGER

☒ XL Dekor-Rapport

				SCHICHTSTOFF				DEKORSPAN	KANTE				
				2.800 x 1.310	2.790 x 2.060	2.000 - 5.610 x 1.310	2.150 x 950 / 1.020	2.800 x 2.070	22 mm	23 mm	28 mm	33 mm	43 mm
	H011	STG8	Nebrodi Fichte rustikal ☒	0,8	0,6								1,5
	H180	ST86	Halifax Eiche natur quer ☒	0,8		0,8							
	H193	ST12	Eiche Butcherblock	0,8	0,6								1,5
	H197	ST10	Altholz natur ☒	0,8	0,6								1,5
	H305	ST12	Tonsberg Eiche natur	0,8	0,6	0,8		8 / 19		0,8 / 2			1,5
	H307	STG4	Warmia Nussbaum braun quer	0,8		0,8		19					
	H309	ST12	Tonsberg Eiche braun	0,8		0,8				0,8 / 2			
	H357	STG4	Vicenza Eiche quer	0,8		0,8							
	H358	STG4	Vicenza Eiche grau quer	0,8		0,8							
	H433	ST86	Aland Pinie polar quer	0,8		0,8							
	H1113	ST10	Kansas Eiche braun	0,8									
	H1133	ST10	Hamilton Eiche natur quer ☒	0,8		0,8							
	H1142	ST36	Sacramento Eiche braun	0,8									
	H1143	ST36	Sacramento Eiche grau	0,8									
	H1145	ST10	Bardolino Eiche natur	0,8	0,6	0,8		8 / 19 / 25	0,4	0,8 / 2	0,8 / 2		1,5
	H1176	ST37	Halifax Eiche weiß ☒		0,8			8 / 19 / 25		0,8 / 2	0,8 / 2		
	Q1176	RO								0,8			1,5
	H1180	ST22	Halifax Eiche natur ☒	0,8		0,8							
		ST37			0,8			8 / 19 / 25		0,8 / 2	0,8 / 2		1,5
	Q1180	RO								0,8			1,5
	H1181	ST37	Halifax Eiche tabak ☒	0,8				8 / 19 / 25		0,8 / 2	0,8 / 2		1,5
	Q1181	RO	Halifax Eiche tabak							0,8			1,5
	H1199	ST12	Thermo Eiche schwarzbraun	0,8		0,8							
	H1204	TM22	Lugano Esche naturhell	0,8				19		1			1
	H1223	ST19	Sevilla Esche	0,8		0,8		8 / 19		0,8 / 2			
	H1225	ST10	Trondheim Esche										
		ST12			0,8		0,8		8 / 19	0,4	0,8 / 2		
	H1227	TM12	Abano Esche braun	0,8				19					
	H1228	TM12	Abano Esche anthrazit	0,8				19					
	H1242	ST10	Sheffield Akazie natur ☒	0,8		0,8		8 / 19		0,8 / 2			

Alle Maße in mm



- Lager LEYENDECKER
- Lager EGGER
- ☒ XL Dekor-Rapport

				SCHICHTSTOFF				DEKORSPAN	KANTE				
				2.800 x 1.310	2.790 x 2.060	2.000 - 5.610 x 1.310	2.150 x 950 / 1.020	2.800 x 2.070	22 mm	23 mm	28 mm	33 mm	43 mm
	H1250	ST36	Esche Navarra	0,8				8 / 19	0,8 / 2				
	H1277	ST9	Lakeland Akazie hell	0,8		0,8		8 / 19	0,4	0,8 / 2			
	H1303	ST12	Belmont Eiche braun	0,8	0,6	0,8		8 / 19		0,8 / 2			1,5
	H1307	ST19	Warmia Nussbaum braun	0,8		0,8		8 / 19		0,8 / 2			
	H1312	ST10	Whiteriver Eiche sandbeige	0,8									
	H1313	ST10	Whiteriver Eiche graubraun	0,8	0,6			19		0,8 / 2			1,5
	H1318	ST10	Wildeiche natur	0,8	0,6	0,8		8 / 19		0,8 / 2			1,5
	H1330	ST10	Santa Fe Eiche vintage	0,8									
	H1344	ST32	Sherman Eiche cognacbraun		0,8			8 / 19 / 25		0,8 / 2	0,8 / 2		1,5
	Q1344	RO								0,8			1,5
	H1346	ST32	Sherman Eiche anthrazit		0,8			8 / 19 / 25		0,8 / 2	0,8 / 2		
	Q1346	RO								0,8			1,5
	H1357	ST10	Spree Eiche greige		0,8	0,6							1,5
	H1362	St12	Baronia Eiche hell	0,8				19		0,8 / 2			
	H1367	ST40	Casella Eiche naturhell		0,8			8 / 19 / 25		0,8 / 2	0,8 / 2		
	Q1367	RO								0,8			1,5
	H1369	ST40	Casella Eiche marone		0,8			8 / 19 / 25		0,8 / 2	0,8 / 2		
	Q1369	RO								0,8			1,5
	H1377	ST36	Orleans Eiche sandbeige	0,8									
	H1379	ST36	Orleans Eiche braun	0,8									
	H1384	ST40	Casella Eiche weiss		0,8								
	Q1384	RO								0,8			1,5
	H1385	ST40	Casella Eiche natur		0,8			8 / 19 / 25		0,8 / 2	0,8 / 2		
	Q1385	RO								0,8			1,5
	H1386	ST40	Casella Eiche braun		0,8			8 / 19 / 25		0,8 / 2	0,8 / 2		
	Q1386	RO								0,8			1,5
	H1399	ST10	Denver Eiche trüffelbraun	0,8		0,8							
	H1401	ST22	Cascina Pinie	0,8	0,6			19	0,4	0,8 / 2			
	H1487	ST22	Bramberg Fichte	0,8		0,8							



• Lager LEYENDECKER

• Lager EGGER

☒ XL Dekor-Rapport

			SCHICHTSTOFF				DEKORSPAN	KANTE				
			2.800 x 1.310	2.790 x 2.060	2.000 - 5.610 x 1.310	2.150 x 950 / 1.020	2.800 x 2.070	22 mm	23 mm	28 mm	33 mm	43 mm
	H1636	ST9	Locarno Kirschbaum									
		ST12		0,8								
	H1710	ST10	Kentucky Chestnut sand	0,8		0,8	19	0,8 / 2				
	H1714	ST19	Lincoln Nussbaum	0,8		0,8	8 / 19	0,8 / 2				
	H1715	ST12	Parona Nussbaum	0,8		0,8	8 / 19	0,4	0,8 / 2			
	H1732	ST9	Sandbirke	0,8		0,8	8 / 19	0,4	0,8 / 2			
	H1910	ST9	Weidbuche	0,8		0,8	8 / 19 / 25	0,4	0,8 / 2	0,8 / 2		
	H2032	ST10	Hunton Eiche hell	☒ 0,8	0,6							1,5
	H2033	ST10	Hunton Eiche dunkel	☒ 0,8	0,6		8 / 19	0,8 / 2				1,5
	H2409	STG8	Cardiff Eiche braun	☒ 0,8	0,6							1,5
	H3003	ST19	Norwich Eiche	0,8		0,8	8 / 19	0,8 / 2				
	H3012	ST22	Coco Bolo natur	0,8								
	H3041	TM12	Eukalyptus natur	0,8			19	1				1
	H3043	ST12	Eukalyptus dunkelbraun	0,8		0,8	8 / 19	0,4	0,8 / 2			
	H3131	ST12	Davos Eiche natur	0,8		0,8						
	H3133	ST9	Davos Eiche trüffelbraun									
		ST12		0,8	0,6	0,8	8 / 19	0,4	0,8 / 2		1,5	
	H3146	ST19	Lorenzo Eiche beige-grau	0,8		0,8	8 / 19	0,8 / 2				
		ST22										
	H3152	ST19	Vicenza Eiche gebleicht	0,8		0,8	8 / 19	0,8 / 2				
	H3154	ST36	Charleston Eiche dunkelbraun	0,8								
	H3156	ST9	Corbridge Eiche grau									
		ST12		0,8								
	H3157	ST9	Vicenza Eiche									
		ST12		0,8	0,6	0,8	8 / 19	0,4	0,8 / 2		1,5	
	H3158	ST19	Vicenza Eiche grau	0,8		0,8	8 / 19	0,8 / 2				
		ST22										
	H3165	ST12	Vicenza Eiche hell	0,8		0,8						
	H3170	ST9	Kendal Eiche natur									
		ST12		0,8		0,8						

Alle Maße in mm



- Lager LEYENDECKER
- Lager EGGER
- XL Dekor-Rapport

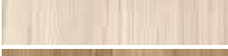
				SCHICHTSTOFF				DEKORSPAN	KANTE				
				2.800 x 1.310	2.790 x 2.060	2.000 - 5.610 x 1.310	2.150 x 950 / 1.020	2.800 x 2.070	22 mm	23 mm	28 mm	33 mm	43 mm
	H3171	ST9	Kendal Eiche geölt										
		ST12		0,8		0,8							
	H3176	ST37	Halifax Eiche Zinn <input checked="" type="checkbox"/>		0,8			8 / 19 / 25		0,8 / 2	0,8 / 2		1,5
	Q3176	RO								0,8			1,5
	H3180	TM12	Halifax Eiche braun <input checked="" type="checkbox"/>	0,8									
		TM37					19		1			1	
	H3190	ST19	Fineline Metallic anthrazit	0,8				8 / 19		0,8 / 2			
	H3195	ST19	Fineline weiss	0,8		0,8		8 / 19		0,8 / 2			
	H3197	ST19	Fineline mittelgrau	0,8		0,8							
	H3198	ST19	Fineline dunkelgrau	0,8									
	H3303	ST10	Hamilton Eiche natur <input checked="" type="checkbox"/>	0,8	0,6	0,8		8 / 19 / 25	0,4	0,8 / 2	0,8 / 2		1,5
	H3309	ST28	Gladstone Eiche sandbeige		0,8			8 / 19 / 25		0,8 / 2	0,8 / 2		
	Q3309	RO								0,8			1,5
	H3311	ST28	Cuneo Eiche gebleicht		0,8			8 / 19 / 25		0,8 / 2	0,8 / 2		
		TM12		0,8									
		TM28				19		0,8		1			
	Q3311	RO							0,8			1,5	
	H3317	ST28	Cuneo Eiche braun		0,8			8 / 19 / 25		0,8 / 2	0,8 / 2		
	Q3317	RO								0,8			1,5
	H3325	ST28	Gladstone Eiche tabak		0,8			8 / 19 / 25		0,8 / 2	0,8 / 2		
	Q3325	RO								0,8			1,5
	H3326	ST28	Gladstone Eiche greige		0,8			8 / 19 / 25		0,8 / 2	0,8 / 2		
	Q3326	RO								0,8			1,5
	H3331	ST10	Nebraska Eiche natur	0,8	0,6	0,8		8 / 19	0,4	0,8 / 2			1,5
	H3332	ST10	Nebraska Eiche grau	0,8		0,8							
	H3342	TM12	Gladstone Eiche sepia	0,8									
	Q3342	TM28					19						
	H3349	ST19	Kaiserberg Eiche	0,8									
	H3359	ST32	Davenport Eiche naturhell		0,8			8 / 19 / 25		0,8 / 2	0,8 / 2		1,5
	Q3359	RO								0,8			1,5



• Lager LEYENDECKER

• Lager EGGER

XL Dekor-Rapport

				SCHICHTSTOFF				DEKORSPAN	KANTE				
				2.800 x 1.310	2.790 x 2.060	2.000 - 5.610 x 1.310	2.150 x 950 / 1.020	2.800 x 2.070	22 mm	23 mm	28 mm	33 mm	43 mm
	H3368	ST9	Lancaster Eiche natur	0,8									
	H3395	ST9	Corbridge Eiche natur										
		ST12		0,8		0,8	8 / 19	0,4	0,8 / 2				
	H3398	ST9	Kendal Eiche cognac										
		ST12		0,8									
	H3406	ST38	Berglärche anthrazit		0,8			8 / 19 / 25		0,8 / 2	0,8 / 2		
	H3408	ST38	Berglärche thermobraun		0,8			8 / 19 / 25		0,8 / 2	0,8 / 2		
	H3409	ST38	Berglärche natur		0,8			8 / 19 / 25		0,8 / 2	0,8 / 2		
	H3430	ST22	Aland Pinie weiß	0,8		0,8							
	H3433	ST22	Aland Pinie polar	0,8		0,8							
	H3450	ST22	Fleetwood weiß	0,8		0,8							
	H3700	ST10	Pacific Nussbaum natur	0,8		0,8							
	H3702	ST10	Pacific Nussbaum tabak	0,8		0,8							
	H3710	ST9	Carini Nussbaum natur										
		ST12		0,8		0,8	19		0,8 / 2				
	H3730	ST10	Hickory natur	0,8	0,6	0,8		19		0,8 / 2			1,5
	H3734	ST9	Dijon Nussbaum natur	0,8		0,8		8 / 19 / 25	0,4	0,8 / 2	0,8 / 2		
	H3840	ST9	Mandal Ahorn natur	0,8				8 / 19 / 25	0,4	0,8 / 2	0,8 / 2		
	H3860	ST9	Hard Maple champagne	0,8									



• Lager LEYENDECKER

• Lager EGGER

☒ XL Dekor-Rapport

				SCHICHTSTOFF			DEKORSPAN	KANTE		
				2.800 x 1.310	2.000 - 5.610 x 1.310	2.150 x 950 / 1.020	2.800 x 2.070	22 mm	23 mm	43 mm
	F021	ST75	Triestino Terrazzo grau	0,8	0,6					1,5
	F030	ST75	Margalida Travertin	0,8	0,6					1,5
	F031	ST78	Cascia Granit hellgrau	0,8	0,6					1,5
	F032	ST78	Cascia Granit grau	0,8	0,6					1,5
	F052	ST75	Calais Travertin	0,8	0,6					1,5
	F093	ST7	Cipollino Marmor grau	0,8	0,6					1,5
	F095	ST87	Siena Marmor grau	0,8	0,6					1,5
	F108	ST9	San Luca Marmor	0,8	0,6					1,5
	F121	ST87	Metal Rock anthrazit	0,8	0,6					1,5
	F186	ST9	Chicago Concrete hellgrau ☒	0,8	0,6	0,8	19		0,8 / 2	1,5
	F1861	ST9	Solid Chicago Concrete hellgrau ☒	0,8						
	F187	ST9	Chicago Concrete dunkelgrau ☒	0,8	0,6	0,8	19		0,8 / 2	1,5
	F205	ST9	Pietra Grigia anthrazit ☒	0,8	0,6					1,5
	F206	ST9	Pietra Grigia schwarz ☒	0,8	0,6	0,8	19		0,8 / 2	1,5
		PM		0,8	0,6					1,5
	F208	ST75	Pietra Fanano grau	0,8	0,6					1,5
	F221	ST87	Tessina Ceramic creme	0,8						
	F226	ST78	Titanit sandbeige ☒	0,8	0,6					1,5
		ST87								
	F227	ST78	Titanit grau ☒	0,8	0,6					1,5
	F228	ST78	Titanit anthrazit ☒	0,8	0,6					1,5
		ST87								
	F229	ST75	Cremona Marmor	0,8	0,6					1,5
	F230	ST75	Pietra Fanano hellgrau	0,8	0,6					1,5
	F234	ST76	Scivaro Schiefer hellgrau ☒	0,8	0,6					1,5
	F235	ST76	Scivaro Schiefer ☒	0,8	0,6		19		0,8 / 2	1,5
	F237	ST76	Cupria Slate	0,8	0,6		19		0,8 / 2	1,5
	F243	ST76	Candela Marmor hellgrau ☒	0,8	0,6		19		0,8 / 2	1,5
	F244	ST76	Candela Marmor anthrazit ☒	0,8						
	F247	ST76	Mountain Basalt anthrazit	0,8						
	F251	ST9	Gavi Stein taupe	0,8	0,6					1,5

Alle Maße in mm



• Lager LEYENDECKER

• Lager EGGER

XL Dekor-Rapport nur für vertikale Anwendungen

				SCHICHTSTOFF			DEKORSPAN	KANTE		
				2.800 x 1.310	2.000 - 5.610 x 1.310	2.150 x 950 / 1.020	2.800 x 2.070	22 mm	23 mm	43 mm
	F275	ST9	Beton dunkel	0,8	0,6					1,5
	F302	ST87	Ferro bronze	0,8	0,6					1,5
	F311	ST87	Ceramic anthrazit	0,8						
	F323	ST20	Cobra bronze <input type="checkbox"/>	0,8			19		0,8 / 2	
	F352	ST76	Basaltino terra <input checked="" type="checkbox"/>	0,8		0,8				1,5
	F416	ST10	Textil beige	0,8			19		0,8 / 2	
	F417	ST10	Textil grau	0,8			19		0,8 / 2	
	F422	ST10	Leinen weiss	0,8						
	F424	ST10	Leinen terra	0,8						
	F433	ST10	Leinen anthrazit	0,8						
	F434	ST20	Steelbrush cubanit <input type="checkbox"/>	0,8						
	F500	ST20	Inox metallic <input type="checkbox"/>	0,8			19		0,8 / 2	
	F502	ST7	Aluminium feingebürstet	0,8	0,6					1,5
	F527	ST20	Brushed Metal gold <input type="checkbox"/>	0,8						
	F528	ST20	Brushed Metal bronze <input type="checkbox"/>	0,8			19		0,8 / 2	
	F620	ST87	Steel Grey anthrazit	0,8	0,6					1,5
	F634	ST76	Canvas grau	0,8			19		0,8 / 2	
	F635	ST76	Canvas anthrazit	0,8			19		0,8 / 2	
	F637	ST10	Chromix weiss	0,8						
	F638	ST10	Chromix silber	0,8	0,6	0,8				1,5
	F675	ST75	Calvia Stein hellgrau	0,8	0,6					1,5
	F676	ST75	Calvia Stein sandgrau	0,8	0,6					1,5
	F685	ST10	Acapulco	0,8			19		0,8 / 2	
	F765	ST20	Silbergrau gebürstet	0,8		0,8	19	0,4	0,8 / 2	
	F800	ST9	Kristallmarmor <input checked="" type="checkbox"/>	0,8	0,6		19		0,8 / 2	1,5
	F812	ST9	Levanto Marmor weiss <input checked="" type="checkbox"/>	0,8	0,6					1,5

				SCHICHTSTOFF				Artikel
				2.800 x 1.310	2.800 x 1.320	3.050 x 1.220	3.050 x 1.320	
0009	VV	ohne Struktur- und Dekoranspruch	Gegenzug		0,8		0,8	3420009V_
GZM	SM	Weiß mit Dekoranspruch			0,8			34300010L8
001		ohne Farbanspruch / für Metallschichtstoffplatten					0,8	34903000
011		ohne Farbanspruch / für Magnethaftplatten					1	34950010



 **HOMANIT**

				HDF DEKORPLATTE	HDF LOCHPLATTE	Artikel
				2.800 x 2.070	2.600 x 1.000	
	U0115	weiß, ähnlich RAL 9010	einseitig	3 / 5		3752100_
	U0523	schwarz	einseitig	3		37523003
	Typ C	weiß	ø 5 mm Abst. 25 mm		3,2	3756280326

LANGLEBIGE SCHÖNHEIT OHNE KOMPROMISSE

Wasser ist ein besonderes Element. In seiner Nähe sucht der Mensch Entspannung, Ruhe und Genesung. Um das zu finden, verlangen von Wasser dominierte Räume eine ganz besondere Gestaltung. Doch nicht nur das optische Ergebnis zählt bei der Gestaltung von Bädern und Nassbereichen. Die schnelle, einfache und wirtschaftliche Umsetzung sowie leichte Reini-

gung und Hygiene im Alltag stehen genauso weit oben auf der Prioritätenliste bei Bau- und Renovierungsobjekten.

Mit RESOPAL SpaStyling® bieten wir Ihnen ein Materialsystem, das diesen hohen Anforderungen gerecht wird, Freiräume für die Gestaltung schafft und ganzheitliche Raumkonzepte zulässt.



RESOPAL SpaStyling® BOARD

- Hochwiderstandsfähige RESOPAL® HPL-Oberfläche: lichteht, kratz- und abriebfest
- Großformatige, ultraleichte Boards für eine fugenarme Wandgestaltung
- Schnelle, saubere Verarbeitung mit handelsüblichen Werkzeugen, auch direkt vor Ort ohne lange Ausfallzeiten
- Wie Holzwerkstoff zu bearbeiten
- Fleckenunempfindlich, porendicht und somit absolut hygienisch und leicht zu reinigen
- Aufeinander abgestimmte Dekor-/Oberflächen-Kombinationen

TECHNISCHE INFORMATIONEN:

Format: 1.320 x 3.050 x 7,8 mm

Gewicht: 6 kg/m²

Wasserfeste Trägerplatte



Die ultraleichten RESOPAL SpaStyling® Boards sind dank der robusten original RESOPAL® HPL-Oberfläche kratz-, scheuer- und abriebfest, fleckenunempfindlich, hoch lichtecht, poren dicht und somit absolut hygienisch und leicht zu reinigen.

SpaStyling Board		Oberfläche		Stärke	Artikel
	Snow White	9417	EM	7,8	342S941701
	Aragon Stone	3514	RM	7,8	342S6C4858
	Essential Wall	3562	RM	7,8	342S6CE858
	Empire Slate	4943	EM	7,8	342S7ED858
	Monocrete	3563	RM	7,8	342S6DE858
	Mississippi Pine	4134	EM	7,8	342S745858
	Country Oak	4164	EM	7,8	342S74B858

KOMPLETTSYSTEM FÜR MEHR SICHERHEIT FÜR DIE INDIVIDUELLE GESTALTUNGSLÖSUNG

RESOPAL SpaStyling® bietet Ihnen ein komplettes System für mehr Sicherheit und maximalen Komfort bei der Neugestaltung des Badezimmers. Optimal aufeinander abgestimmte Komponenten stehen dafür, dass auch der Einbau schnell und sauber vorstättengeht.

			Format Gebinde	Artikel
	Klebstoffe	Wandklebstoff	Kartusche à 290 ml	342SZ30001
		Verbindungsklebstoff		
	Profile	Verbindungsprofil	3.050 mm	342SZ_
		Endprofil		
		Innen- / Außeneckprofil		
	Verbindungsfeder	HPL, Dekor 502	3 mm 11 x 3.020 mm	342Z10001

Ceramin®

DIE ZUKUNFT VON WAND- & BODENBELÄGEN BEGINNT MIT CERAMIN®

CERAMIN® überzeugt durch sein natürliches Design und **fühlt sich** dank seiner Strukturoberfläche **genauso gut wie Marmor- oder Granitfliesen an**. Für hohen Laufkomfort, auch im Barfußbereich (fußwarm)!

CERAMIN® ist zu **100 % recyclebar** und besteht bereits überwiegend aus recyceltem Material. Zertifiziert mit dem „Blauen Engel“ der Bundesregierung und dem Umweltsiegel „eco Institut“!

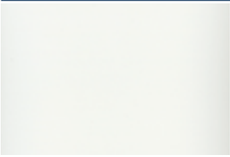
CERAMIN® ist wohngesund und **frei von PVC & Weichmachern**

CERAMIN® ist **deutlich leichter als Keramik- oder Steinfliesen** und lässt sich mühelos verlegen. Je nach Einsatzbereich sogar nur per Klick, also ohne Kleber und anfallende Trocknungszeit!



Dekore		Länge	Breite	Stärke	Artikel
	Carrara Vained White minipearl				3401575851
	Milone mid brown	2.550	1.202	3,0	3401628061
	Pastrengo marmor beige				3401628071

Zubehöre				Format Gebinde	Artikel
	Classen Multiconnect	Mehrweckkleber	Einkomponentiger, feuchtigkeitshärtender Hybrid-vielzweckklebstoff auf SMB-Basis	Eimer à 15 kg	88140001
				Kartusche à 290 ml	88140002
	Abschlussprofil Quadec Edelstahl		Strapazierfähiger Kantenschutz aus Edelstahl	2.500 x 28,5 x 5,5	8863300001

				SCHICHTSTOFF		COMPACT	MFB	KANTE
				TRACELESS PREMIUM HPL 3.050 x 1.320 mm	TRACELESS PREMIUM UNITY HPL COLOR 3.050 x 1.320 mm	TRACELESS PREMIUM 3.050 x 1.320 mm Kern: schwarz	TRACELESS FACED BOARD 2.800 x 2.070 mm Oberfläche: TB, beidseitig	ABS-Sicherheitskante 100 lfm
	9410	TP	Neutral White	0,8 mm	0,8 mm Neutral White	10 mm	19 mm	1 x 23 mm
	0901	TP	Black		0,8 mm Deep Black	10 mm	19 mm	1 x 23 mm

Die Oberfläche Traceless lässt sich spurlos berühren. Ein spezielles Beschichtungsverfahren hält sie dauerhaft nahezu spurfrei und verringert damit den Pflegeaufwand erheblich. Zum Einsatz kommen spezielle Lacke, die die Wärmeleitfähigkeit des Materials herabsetzen, was dazu

führt, dass die sichtbare Kondensatbildung darauf ausbleibt. Traceless ist darüber hinaus mit einer eigens für den besonderen Zweck entwickelten Mikrostruktur versehen, die Spuren fast unsichtbar macht.

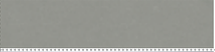
DIREKTBSCHICHTETE PLATTEN

Antifingerprint-Oberflächen spielen bei der Gestaltung von Räumen eine immer wichtigere Rolle. Mit der neuen Oberfläche **Traceless Faced Board (TB)** steht Ihnen ab sofort auch eine Antifingerprint-Oberfläche für **direktbeschichtete Platten** zur Verfügung. Sie besitzt die gleichen haptischen Eigenschaften wie die Oberfläche TP, die für HPL oder Kompaktplatten verwendet werden kann. Für Traceless Faced Board setzen wir auf einen besonders innovativen **Trägerwerkstoff mit einer beidseitigen MDF-Beschichtung**. Die Antifingerprint-Oberfläche findet sich auf der Vorder- und Rückseite der Platte und ist damit eine Premium-Lösung für offene Möbel.

UNITY - FÜR EINDRUCKSVOLLE KANTEN

Entdecken Sie die perfekte Harmonie aus Schichtstoff mit farbigem Kern, Dekor und Oberfläche. Mit den Unity-Design haben Sie völlig neue Möglichkeiten Bars, Möbelfronten oder Regale in Szene zu setzen. Ob kontrastreich oder Ton-in-Ton: Die Farbübergänge zwischen Oberfläche und Kante sind perfekt aufeinander abgestimmt. Mit Schleifen, Polieren oder Profilieren der Kanten können Sie Ihr Projekt veredeln. So gelingt es Ihnen immer, hochwertige und anspruchsvolle Designlösungen zu schaffen, die das Attribut „Premium“ wirklich verdienen.



			Länge	Breite	Stärke	Artikel
	791 AD	Alu strichmatt robust naturton	3.050	1.220	0,8	3490791001
	796 N	Alu strichmatt Stahlton Spezial	3.050	1.220	0,8	34907960
		Verbundelement beids. 0,8mm Homopal HPL 791AD Alu strichmatt robust/Gegenzug 011 Span-Träger P2	3.040	1.210	19,6	33E1791520
	2409-6M	White Aluminium, Einsatzbereich: vertikal	3.050	1.320	0,8	3429969358
	2410-6M	Grey Aluminium, Einsatzbereich: vertikal	3.050	1.320	0,8	342996A358
	3905-FG	Matt Alu, Einsatzbereich: vertikal	3.050	1.320	0,8	3429F41158

**791 AD**

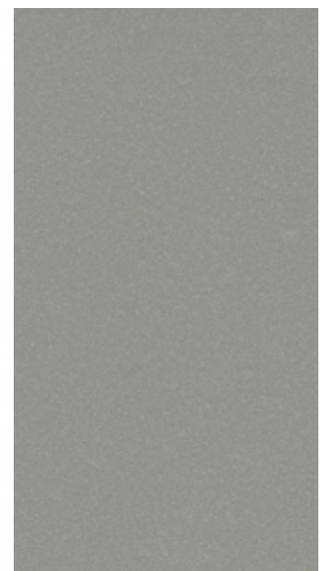
Alu strichmatt robust naturton

**796 N**

Alu strichmatt Stahlton Spezial

**2409 6M**

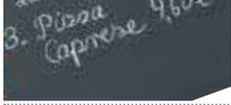
White Aluminium

**2410 6M**

Grey Aluminium

**3905 FG**

Matt Alu

			SCHICHTSTOFF		MAGNETHAFT-PLATTE	
			3.050 x 1.220W		2.440 x 1.220	3.050 x 1.220
	205	Schiefer	1			
	GGZ 011	Gegenzug (o. Oberflächenan- spruch)				1
	8200	Roh				1
	8205	Schwarz matt (Kreide)				1
	8206	Weiß glänzend (Boardmarker)		2		1
	8207	Weiß matt (Projektion, Boardmarker)				1



205
Schiefer (authentischer Abdruck)



8200
Magnaftplatte: Roh



8205
Kreidebeschriftung



8206
Boardmarkerbeschriftung



8207
Boardmarkerbeschr., Projektion



	Decklage / Material	Mittellage	Artikel	
VERGLEICHSWERTE (Gewicht)	SPANPLATTE			
	MDF PLATTE			
	TISCHLERPLATTE HDF			
	STÄBCHENPLATTE HDF			
TISCHLER- PLATTE	Stab 3-lagig	Gabun o.ä.	Fichte	35711088_
	Light 3-lagig	Gabun o.ä.	Albasia	3588604619
		HDF 3,5 mm Grundierpapier	Albasia	35885086_
	Stäbchen 3-lagig	Gabun o.ä.	Fichte	35911078_
	CrossCore 5-lagig	HDF 3,5 mm	Pappel	358341_
		HDF 3,5 mm Grundierpapier		358351_
	CrossCore Light 5-lagig	HDF 3,5 mm	Albasia	35867046_
Feinspan Grundierfolie		Albasia	35867086_	
Varia Sandwich 5-lagig	HDF 2 mm	Fichte / XPS / Fichte	35874086_	
SPERRHOLZ		Pappel B/BB IF20	350233_	
			3501378417	
EUROLIGHT	Egger	Eurospan P2, 8 mm	Wabe	3141003_
SPAN- PLATTE		Pappel P2		31710056_
HOLZFASER- PLATTE		IBERPAN Holzfaser		31840073_
LEICHTBAU	LISOCORE			3700100_

**SWL | CROSS CORE**

- ▶ Mittellage: Pappel
- ▶ ruhige Oberfläche: HDF Deck-
schicht oder Grundierpapier
- ▶ besonders stabil

**SWL | VARIA**

- ▶ Kernmaterial: Polystyrol XPS
- ▶ Stab Leicht Mittellage 9,5 mm,
ca. 30 mm breite Stäbe aus
Albasia
- ▶ Absperrung mit 2,3 mm HDF

**SWL | CROSS CORE LIGHT**

- ▶ Mittellage: Albasia
- ▶ ruhige Oberfläche: HDF Deck-
schicht oder Grundierpapier
- ▶ hohe Druckfestigkeit
- ▶ Flexible Oberflächengestaltung

Format	Stärke Gewicht: kg/m ²																				
	3	4	5	6	8	10	12	13	15	16	18	19	20	22	25	28	30	38	40	50	60
					5,6	7,3	8,6			10,04		11,8		13,25	14,5	16,9		21,4	23,0	28,5	
					6,4	8,1	9			11,4		13,9		16	19	21,15		26,8	28,4	35,5	
								9,7		11,0		12,5		13,9	15,4		16,3	22,1			
										11,4		13,1		14,6		17,9		23,6			
5.600 x 2.070								5,6		7,0		8,6		9,9	11,3						
2.800 x 2.070												6,1									
5.600 x 2.050												10,0				12,9					
5.200 x 2.070										7,6		9,3		10,8		13,9		19,1			
2.600 x 2.070																			18,8	22,8	
5.200 x 2.070																			18,8	22,8	
2.600 x 2.050																			19,1	23,1	
2.800 x 2.070																			14,6	17,8	
5.600 x 2.070																			14,6	17,8	
2.800 x 2.050																			14,9	17,8	
5.600 x 2.070																			14,6	15,0	
2.520 x 1.850	1,44	1,92	2,4	2,88	3,84	4,8	5,76		7,2	8,64				10,56	12						
3.100 x 1.300										8,64											
2.800 x 2.070																		12,54		13,25	
2.790 x 2.020																			19,2	23	
3.050 x 1.220																		16,8		20	
2.800 x 2.070																		14		14	



FINSA | SUPERPAN

Eine Komposit-Plattenmaterial mit Außenschichten aus MDF und einem Kern aus Pressspan. Die kompakte Oberfläche, die homogene Absorption sowie der sorgfältige Schliff machen die Platten zum optimalen Erzeugnis für Anwendungen wie Lackierung, Anstrich oder Aufdruck.



LISOCORE

Zwischen einer oberen und unteren Deckschicht befindet sich ein in eine Wellenstruktur gepresstes Holz- oder Pflanzenfaserfließ, welches durch form- und kraftschlüssige Verbindung für eine außerordentliche Stabilität sorgt



EGGER | EUROLIGHT

Eurolight ist eine Verbundplatte mit stabilen Decklagen und einem leichten, jedoch robusten Kartonwabenkern. Trotz ihres geringen Gewichtes verfügt sie über eine hervorragende Stabilität und bietet viele Gestaltungs- und Konstruktionsmöglichkeiten.

Alle Maße in mm

BRANDSCHUTZPLATTEN			kg/cbm	Format	Stärke	Artikel
FINSA FIBRAPAN	MDF E1	B-s1, d0	790	2.850 x 2.100	16 / 19	371600671_
FINSA FIMAPAN IGNIFUGO	Holzspanplatte E1	B-s2, d0	710	2.850 x 2.100	16 / 19	313300771_
EGGER FLAMMEX	Dekorspanplatte W980 ST2 Platinweiss	B-s1, d0	840	2.800x 2.070	16 / 19	331A3D42_
	MDF Grundierplatte E1				19	3716005619

FINSA FIMAPAN IGNIFUGO

ist eine Spanplatte mit niedrigem Entflammbarkeitsgrad und einer glatten, homogenen Oberfläche.

Brandschutzklasse nach DIN EN 13501-1: - B-s2, d0 -

EGGER MDF FLAMMEX GF

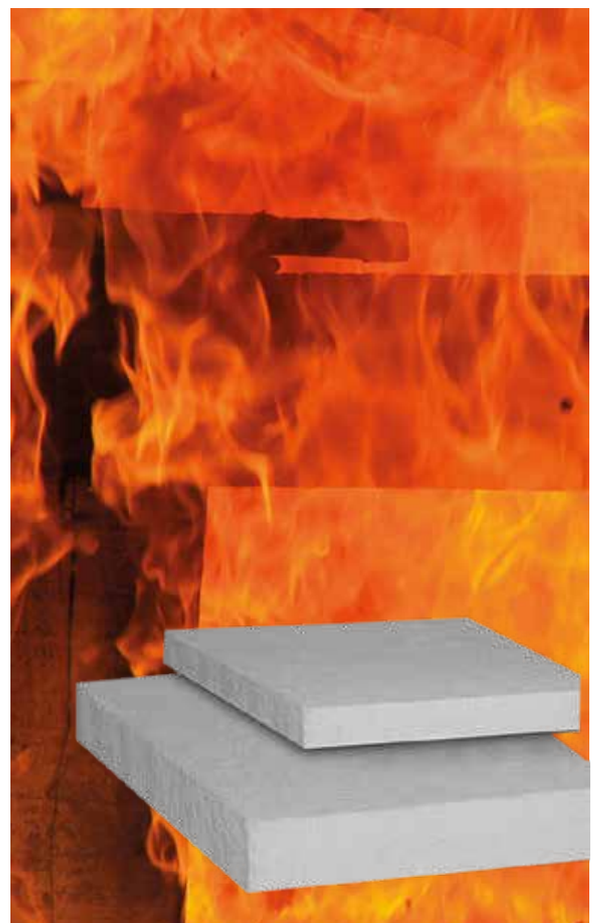
ist eine MDF-Platte mit niedrigem Entflammbarkeitsgrad und einer hochwertigen Grundierfolienbeschichtung.

Brandschutzklasse nach DIN EN 13501-1: - B-s1, d0 -

FINSA FIBRAPAN IGNIFUGO

ist eine MDF-Platte mit niedrigem Entflammbarkeitsgrad und einer glatten homogenen Oberfläche bei hoher Dimensionstabilität. Brandschutzklasse nach DIN EN 13501-1: - B-s1, d0 -

BAUAUFSICHTLICHE ANFORDERUNG	ZUSATZANFORDERUNG		EUROPÄISCHE KLASSIFIZIERUNG nach DIN EN 13501-1
	kein Rauch	kein brennendes Abfallentropfen	
Nicht brennbare Baustoffe	•	•	A1
	•	•	A2-s1, d0
Schwer entflammbare Baustoffe	•	•	B/C-s1, d0
		•	A2-s2/s3, d0
		•	B-s2/s3, d0
		•	C-s2/s3, d0
	•		A2-s1, d1/d2
	•		B-s1, d1/d2
	•		C-s1, d1/d2
Normal entflammbare Baustoffe		•	A2/B/C-s3, d2
		•	D-s1/s2/s3, d0
			E
			D-s1/s2/s3, d1
			D-s1/s2/s3, d2
Leicht entflammbare Baustoffe			E-d2
			F



s = smoke | Anforderung an die Rauchentwicklung
d = droplets | Anforderung an das brennende Abtropfen
Quelle: Pfeleiderer Deutschland GmbH

Alle Maße in mm

SPANPLATTEN		Format	Stärke	Artikel
HOLZSPANPLATTE P2 nach DIN EN 312-1 (V 20) Emissionsklasse: E1		2.790 x 1.290	18	3111005418
		3.040 x 1.290	18	3111006418
		2.800 x 2.070	8 / 10 / 12 / 16 / 19 / 22 25 / 28 / 38 /	31110066_
		4.110 x 2.070	10 / 16 / 19 / 38	31110086_
HOLZSPANPLATTE P3 V100 E1 F-Null		2.800 x 2.070	8 / 10 / 12 / 16 / 19 / 22 25 / 28 / 38	31120066_
		4.110 x 2.070	19	3112008619
	Verlegeplatte 4-seitig N + F	2.050 x 925	10 / 13 / 16 / 19 / 22 25	3122002_
EGGER EUROLIGHT roh Eurospan-Deckschicht P2, Wabenkern	Leichtbauplatte	2.800 x 2.070	38 / 50	3141003_
PAPPEL-SPANPLATTE P2 V20 E1	Leichtbauplatte	2.790 x 2.020	40 / 50	31710056_

HOLZFASERPLATTEN	HDF	Format	Stärke	Artikel	
HDF Platte		2.800 x 2.070	3 / 4 / 5 / 6	3750000_	
FINSA COMPACMEL PLUS	HDF Kompaktplatte schwarz Oberfläche: White SR 209 Soft 3	2.850 x 2.100	8 / 13	31852067_	
	Compacmel Plus ist eine Holzfaserplatte mit hoher Dichte (>1.000 kg/m³), mit ausgezeichneten techn. Eigenschaften und verfügt zudem über eine äußerst resistente Melaminbeschichtung.				
HOMANIT HDF Dekorplatte	weiß einseitig	2.800 x 2.070	3 / 5	3752100_	
	schwarz einseitig		3	37523003	
HOMANIT HDF Lochplatte	Typ C weiß 5/25	ø 5 mm Abst. 25 mm	2.600 x 1.000	3,2	37562803
	Die Platten werden u.a. in Möbelindustrie, Türenindustrie, KFZ-Industrie, im Messebau und Innenausbau verwendet.				

HOLZFASERPLATTEN	MDF	Format	Stärke	Artikel
MDF Platte	geschliffen	2.800 x 2.100	8 / 10 / 12 / 16 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38	371000_
		4.100 x 2.070	19	3710008619
EGGER MDF	mit Grundierfolie SM	1.500 x 2.070	19	3711002619
		2.800 x 2.070	8 / 10 / 13 / 16 / 19 / 22 25 / 28 / 38	37110056_
		4.100 x 2.070	19	3711008619
EGGER Grundierkante	lackierfähige ABS-Kante 1110 MA		23 x 0,8 23 x 2 / 43 x 2	8908456_
FINSA Water-Repellent	feuchtebeständig H E1 V 313	2.850 x 2.100	16, 19	371160_
FINSA Fibracolor	Negro schwarz durchgefärbt	2.850 x 2.100	10 / 19 / 25	37140267_
FINSA Fibracolor TEX E-Z	Negro schwarz durchgefärbt Struktur Prisma, Fuji, Blocks, Mojave	2.800 x 1.045	19	3714_
	Gris grau durchgefärbt Struktur Cemento			
	FIBRACOLOR TEX EZ ist eine neue Generation von dekorativen Platten, die aus dem Fibracolor EZ entwickelt wurden und unterschiedliche Oberflächenstrukturen aufweisen. Diese Oberfläche verbessert seine dekorativen Eigenschaften und in Kombination mit Lacken oder Ölen sind die Möglichkeiten in der Verwendung unbegrenzt. Die verschiedenen Texturen in linearen, geometrischen oder fantasievollen Formen bieten eine große Fülle dekorativer Möglichkeiten, um Räume zu beleben oder deren Ausstrahlung zu intensivieren.			
FINSA Iberpan 400 Holzfaserplatte (400 kg/m³)	Leichtbau	3.050 x 1.220	38, 50	3717015_
FINSA Superpan	MDF-Deckschicht Träger: Spanplatte P2	2.850 x 2.100	18	3181017318
FINSA Fibraform MDF Flex biegsam	längs genutet	3.050 x 1.220	10	3713011910
	quer genutet	1.220 x 3.050		3713021910
	FIBRAFORM ist einseitig genutet um sich gebogenen Formen anzupassen. Die Rillen sind rechteckig, 2 mm breit und haben eine 1,4 – 1,8 mm geringere Tiefe als die Stärke der Platte. Fibraform ist verträglich mit jeder Art von Dekorbeschichtung: Melaminharz, Naturholzfurnier, PVC Folie, Farben oder Lacke.			
FUNDERMAX Funderplan	statisch belastbare Holzfaserplatte	2.820 x 1.875	8	3626445008
	Die FUNDERPLAN ist ein Werkstoff aus naturbelassenen Holzfasern. Sie wird raumseitig als aussteifende Beplankung von Holzrahmenbauten eingesetzt. Darüber hinaus ermöglicht die FunderPlan (Holzfaserplatte) den Verzicht auf chemischen Holzschutz gemäß DIN 68800-Teil 2 (GK0).			
EGGER Flammex E1	B-s1, d0 - schwer entflammbar Grundierplatte	2.800 x 2.070	19	3716005619
FINSA Fibrapan E-Z MDF E1	B-s1, d0 - schwer entflammbar sehr geringer Formaldehyd- gehalt	2.850 x 2.100	16, 19	37160_

HOLZFASERPLATTEN	MDF	Format	Stärke	Artikel
Medite Tricoya MDF	wasserfeste MDF besteht aus Accoya	2.440 x 1.220	9, 15, 18	372000_
		3.050 x 1.220	18	3724306218
	Medite Tricoya ist ein langlebiges Holzplattenprodukt, das durch acetyliertes Holz eine verbesserte Dimensionsstabilität, Haltbarkeit und Pilzresistenz aufweist. 50 Jahre Garantie Dauerhaftigkeitsklasse 1			

*solange Vorrat reicht

Medite Tricoya MDF



HOLZFASERPLATTEN	WEICHFASER	Format	Stärke	Artikel
STEICO Therm SD	DIN EN 13171 Holzweichfaser	1.350 x 600	20	361315C020
		Innendämmung der Decke oder Bodenplatte (oberseitig). Trittschall- und Wärmedämmplatte unter Trocken- und Nassestrichsystemen.		
EGGER DHF	4-seitig N+F BZ: Z-9.1-454 Diffusionsoffen 100 % PEFC-zertifiziert GFA-COC-500437	2.500 x 1.250	15	3631013315
		2.500 x 675		3631013615
STEICO isorel	Holzweichfaserplatte	2.500 x 1.200	10 / 19	3685011_
	Vielseitig einsetzbare Ausbauplatte aus natürlicher Holzfaser für Dach- und Bodenkonstruktionen. Hohe Druckfestigkeit, exzellente Dämmeigenschaften und hoher sommerlicher Wärmeschutz. Produziert nach EN 13171.			

OSB-PLATTEN				Länge	Breite	Stärke	Artikel	
	EGGER OSB 4 TOP-Platte	DOP-745-01, stumpf, ungeschliffen 70 % PEFC-zertifiziert, GFA-COC-500437		2.800	1.250	15	38120415	
				2.500	1.250	22	38120422	
	EGGER OSB 3-Platte EN300	Holzbau-Qualität stumpf, ungeschliffen		(P) 60 Stück	2.800	1.250	15	3813135516
				(P) 68 Stück	2.500	1.250	15	3813132515
	EGGER OSB 3-Platte EN300	Holzbau-Qualität 4-seitig Nut+Feder, ungeschliffen			2.500	675	18	38132112
							12	38132112
							15	38132115
							18	38132118
							22	38132122
							25	38132325
	OSB 3 E05 EN300	4-seitig Nut+Feder, Innenausbau-Qualität, geschliffen			2.500	675	22	3813332522
							15	38131115
	ESB-Platte PLUS mit Nut und Feder	Verleimung: P5, E1, (0,03 ppm EN717-1), 70 % PEFC-zertifiziert, GFA-COC-500437			2.580	675	18	3828313418
							15	3828313415
							22	3828313422



PHONOTHERM FUNKTIONSWERKSTOFFPLATTE

	Format	Stärke	Artikel
 <p>Phonotherm 200, RG 550 ungeschliffen Rohdichte: ca. 550 kg/cbm</p>	2.400 x 1.50098w	20 / 30 / 40 / 50 / 60	84210145_

Beispiele für Anwendungsgebiete:

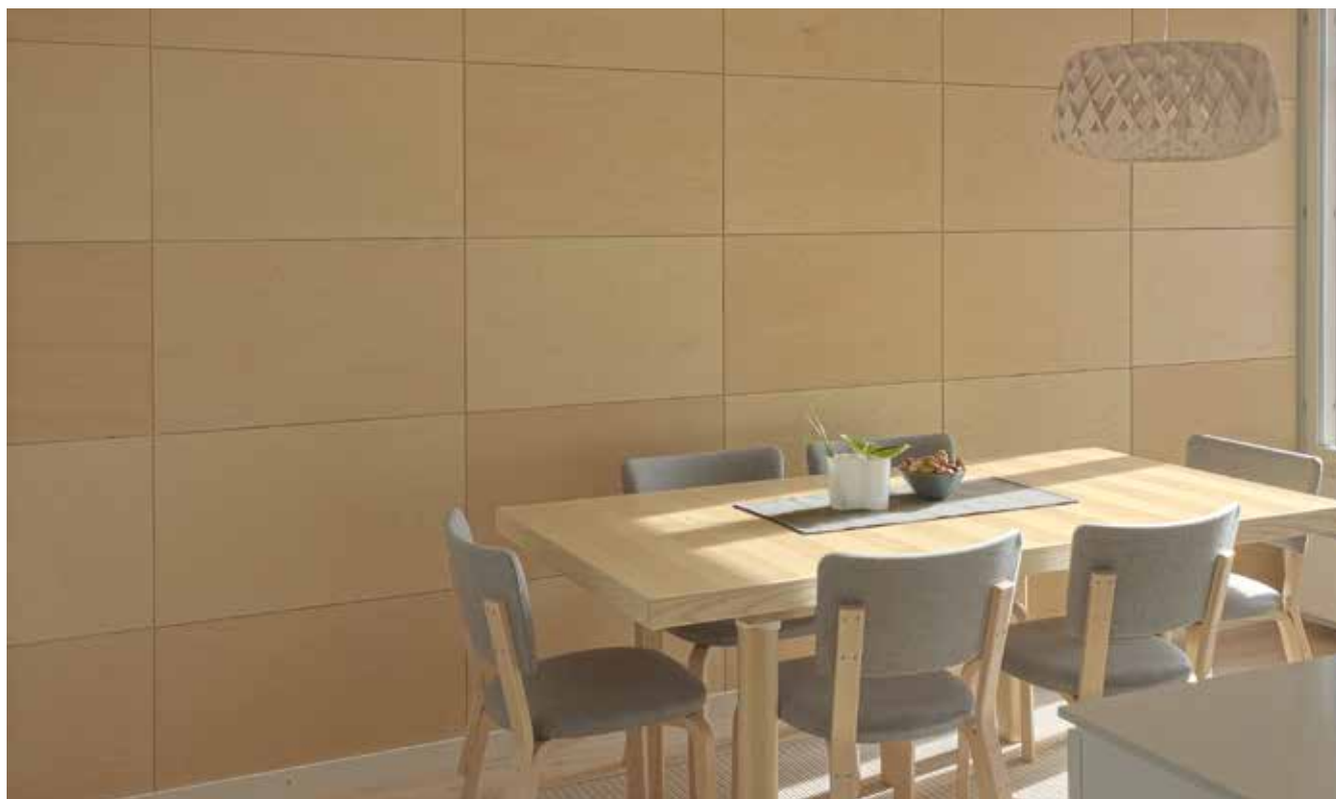
Phonotherm® 200 ist vielseitig einsetzbar. Sie findet Anwendung u. a. als Trennwände im Naß- und Feuchtraumbereich, Ein- oder Umleimer bei Naß- und Feuchtraumtüren, Fensterabschlussprofile, Rolladenkästen, Terrassen-, Putz-, Fliesen- und Gips-trägerplatten, Fliesen- und Küchenarbeitsplatten, Fassadenbau, Abstandshalter, Entkoppelungsplatte im Baubereich und im Fahrzeugbau (z. B. Vermeidung von Kältebrücken).

Die Vorteile:

- ▶ 100 % wasserresistent
- ▶ vielfältige Einsatzmöglichkeiten
- ▶ hohe Stabilität trotz niedrigem Eigengewicht
- ▶ problemlose Beschichtung der Platten und Formteile
- ▶ hervorragendes Trägermaterial für Fliesen und Putze
- ▶ optimale Isolationseigenschaften
- ▶ Formaldehydfrei
- ▶ biologisch und bauökologisch unbedenklich
- ▶ Atmungsaktiv / Wasserdampffusionsoffen
- ▶ Fertigungsabfälle zu 100 % recyclingfähig
- ▶ leicht zu bearbeiten



SPERRHOLZ	MULTIPLEX	Format	Stärke	Artikel
Multiplex Birke Premium S/BB	BFU 100, längs furniert	2.500 x 1.250	18	3511033318
Multiplex Birke Select BB/BB	BFU 100, längs furniert	2.500 x 1.250	6,5 / 9 / 12 / 15 / 18 21 / 24 / 27 / 30	35112333_
	BFU 100, quer furniert	1.500 x 3.000	18	35113366_
		2.020 x 4.100	15 / 18 / 21	351136BG_
Multiplex Birke Universal BB/CP	BFU 100, quer furniert	1.500 x 3.000	6,5 / 9 / 12 / 15 / 18 / 21 / 24 / 27 / 30 / 35 / 40	35115369_
Multiplex Birke CP/CP	BFU 100 EN 636-2/S quer furniert	1.290 x 2.790	15 / 18 / 21	35115454_
		1.290 x 3.000	18	3511546418
Multiplex Buche B/BB	beidseitig geschliffen	2.550 x 1.230	15 / 18 / 20 / 25 / 30 / 40	3515EA47_
Siebdruckplatte	Birke d+d, Sieb/Film, Spezialfilm 120 g, dunkelbraun	2.500 x 1.250	9 / 12 / 15 / 18 / 21 / 24	35129333_
		3.000 x 1.500	9 / 12 / 15 / 18 / 21 / 24	35129366_
	Birke d+d, Film/Sieb, 220g	4.100 x 2.020	18	351273BG18
Planboardplatte	Birke d+d BFU 100, Dunkelbraun Spezialfilm 120 gr.	1.500 x 3.000	18	351A576618
	Birke d+d BFU 100, Schwarz Spezialfilm 120 gr.			351A596618
Betoplan	Vorsatzschalungsplatte	2.500 x 1.250	4	3512A03304



BAU-SPERRHOLZ		Format	Stärke	Artikel		
Spruce Europ. Fichte 	III/III geschliffen, EN 314-2/Kl. 3 70 % PEFC-zertifiziert, GFA-COC-500437	2.500 x 1.250	9 / 12 / 15 / 18 / 21 24 / 27	35422754_		
	Bausperrholz WISA SPRUCE Europ. Fichte	III/III, geschliffen, BFU 100/EN 636-2 70 % PEFC-zertifiziert, GFA-COC-500437	2.500 x 1.250	9 / 12 / 15 / 18 / 21 24 / 27	35422754_	
Elliottis Pine	WBP, C+/C	2.500 x 1.250	20	3544565420		
SPERRHOLZ STANDARD		Format	Stärke	Artikel		
Buche B/BB	EN 636-1, IF20, DIN 68705	2.200 x 1.250	4 / 6 / 8 / 10	35015623_		
Pappel B/BB	EN 636-1	2.520 x 1.850	3 / 4 / 5 / 6 / 8 / 10 / 12 / 15 / 18 / 22 / 25 / 30 / 35 / 40	350233_		
Pappel BB/BB	EN 636-2	3.100 x 1.300	17	3501378417		
Kiefer B/BB	EN 636-1, IF20, DIN 68705	2.500 x 1.250	5	3501765305		
SPEZIAL-SPERRHOLZ		Format	Stärke	Artikel		
Flugzeugsperrholz AB/B 3-, 4- oder 6-fach		Birke AW 100	1.550 x 1.550	1 / 2 / 3	3513C6180_	
Flexibles Sperrholz AB/AB 2- oder 3-fach		Birke	1.450 x 1.450	0,4 / 0,8	3513C8150_	
Biegesperrholz IF 3 Lagen: Decklage Ceiba, Mittellage Ceiba Qualität II/III gem. EN 635-2, EN 636-1	Ceiba längs furniert, B/BB	2.500 x 1.220	7	35611007		
	Ceiba quer furniert, B/BB	1.700 x 2.500	7,5	35611017		
Sperrholzplatte		Okoume B/BB durchgeh. AW 100	3.100 x 1.530	10 / 12 / 15 / 18	35531053_	
Garantiesperrholz		Okoume Schäl furnier Qualität: I/II	2.500 x 1.220	10 / 12 / 15 / 18	35531431_	
Haustürsperrholz	A/BB, AW100, Messerfurnier	Lärche / Okoume	2.500 x 1.250	8	3553_	
			2.500 x 1.700	15		
		Kiefer / Fichte Finline	2.500 x 1.250	15		
	A/BB Fräsqualität, AW100, Messerfurnier	Eiche / Fichte Finline / Kiefer Okoume	2.500 x 1.700	9		
		A/BB, AW100, Messerfurnier, keine Fräsqualität	Meranti Finline	2.200 x 1.250		8
				2.500 x 1.250		15
FL, AW100, Messerfurnier, keine Fräsqualität	Meranti Finline	2.500 x 1.250	8			
Profil-Sperrholz AW 100, Nutbreite: 8,5 mm, Profilbreite: 90 mm, gerade genutet Außen RK / RK		Okoume	2.500 x 1.700	9	35510010	
Sperrholzverbundelement XPS-Kern		Okoume SF, Okoume MF, Eiche MF, Kiefer Finline MF, Lärche MF	2.500 x 1.700	24	3555_	

TISCHLERPLATTE		Format	Stärke	Artikel
Stab 3-lagig	Deckschicht: Gabun Kern: Fichte	5.600 x 2.070	13 / 16 / 19 / 22 / 25	35711088_
	Deckschicht: HDF, 3,50 mm Kern: Fichte	2.800 x 2.070	13 / 16 / 19 / 22 / 25 / 30 / 38	35735048_
		5.600 x 2.070	19	3573508819
		5.200 x 2.070	25	3573507825
Stab Light 3-lagig	Deckschicht: Gabun Kern: Albasia	2.800 x 2.070	19	3588604619
	Deckschicht: HDF grundiert Kern: Albasia	5.600 x 2.050	19 / 28	35885086_
Stab Deco 3-lagig	Deckschicht: Melaminspan W315-MP (ähnl. W980 ST2) Kern: Fichte	2.800 x 2.070	19	35752619
CrossCore 5-lagig	Deckschicht: HDF 3,5 mm Kern: Pappel 3-fach	2.600 x 2.070	40 / 50	35834136_
		5.200 x 2.070		35834176_
	Deckschicht: HDF, Grundier- folie Kern: Pappel 3-fach	2.600 x 2.050		35835136_
CrossCore Light 5-lagig	Deckschicht: HDF 3,5 mm Kern: Albasia 3-fach	2.800 x 2.070	40 / 50	35867046_
		5600 x 2.070		35867086_
	Deckschicht: HDF, Grundier- folie Kern: Albasia	2.800 x 2.050		35868346_
CrossCore Varia 5-lagig	Deckschicht: HDF 2 mm Kern: Fichte-XPS 3-fach	5.600 x 2.070	40 / 50	35874086_
Stäbchen 3-lagig	Deckschicht: Gabun Kern: Fichte	5.200 x 2.070	16 / 19 / 22 / 28 / 38	35911078_
	Deckschicht: HDF 3,5 mm Kern: Fichte	2.800 x 2.070	16 / 19 / 22 / 28 / 38	35935048_
GIPSPLATTEN / FERMACELL / PLEXIGLAS / FOREX				
FERMACELL Gipsfaserplatte		1.500 x 1.000	10	84112135
Feuchtraum	Kleinformat „1-Mann-Platte“ Imprägniert	2.600x 600	12,5	8451262301
		2.000 x 1.250		84515_
	Großformat	2.500 x 1.250		
Standard	Kleinformat „1-Mann-Platte“	2.600 x 600	12,5	84512623
		2.000 x 1.250		84512_
	Großformat	2.500 x 1.250		84512583
Plexiglas xt farblos		2.050 x 1.250	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8	85110022_
		3.050 x 2.050	10	
Forex Hartschaumplatte		3.050 x 1.220	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8 / 10 / 13 / 19	85210144_



HOLZWERKSTOFFE IM ZUSCHNITT		Format	Stärke
EGGER Eurodekor Dekorspanplatte P2	W980 SM	2.800 x 2.070	19
	W980 ST7		8 / 16 / 19 / 25
	U961 ST7		16 / 19
	U708 ST9		8 / 16 / 19
	H1180 ST37		8,6 / 19,6 / 25,6
	F502 ST7, U963 ST9		16
	W1000 ST9		16 / 19
	U732 ST9, H3840 ST9, H3734 ST9, H3303 ST10, H2033 ST10, H1910 ST9, H1145 ST10, F235 ST78, F186 ST9, F187 ST9		19
EGGER Eurodekor MDF-Platte E1 mit Grundierfolie SM		2.800 x 2.070	19
FINSA Fibracolor Negro MDF durchgefärbt Kern: Klassifizierung: E1 100% PEFC-zertifiziert, GFA-COC-500437	schwarz	2.800 x 2.100	19
EGGER PerfectSense Lackplatte Gloss MDF-Träger, Rückseite ST9-Struktur	W1100PG, U999PG	2.800 x 2.070	19
EGGER PerfectSense Lackplatte Matt MDF-Träger, Rückseite ST9-Struktur	W1100PG, U999PG	2.800 x 2.070	19
HDF Dekorplatte einseitig	Uni weiß U0115	2.800 x 2.070	3 / 5
	schwarz		3
HDF-Platte roh		2.800 x 2.070	4 / 6
MDF-Platte roh geschliffen, Kleinformat		2.800 x 2.070	8 / 16 / 19 / 28

HOLZWERKSTOFFE IM ZUSCHNITT		Format	Stärke
Multiplexplatte Buche gedämpft B/BB (I/II), EN 636-2, helle Leimfuge beidseitig geschliffen		2.500 x 1.500	15 / 20
Multiplexplatte Birke quer	BB/CP EN 636-2/S, BFU100	3.000 x 1.500	6,5
	BB/CP EN 636-2/S, BFU101		9
	BB/CP EN 636-2/S, BFU102 Stärkeltoleranz +/- 0,3mm		15
	BB/CP EN 636-2/S, BFU103 Stärkeltoleranz +/- 0,3mm		18
	BB/CP EN 636-2/S, BFU104		21
	BB/CP EN 636-2/S, BFU105		24
	BB/CP EN 636-2/S, BFU106		27
	BB/CP EN 636-2/S, BFU107		30
BB/CP EN 636-2/S, BFU108	40		
Holzspanplatte roh P2 nach DIN EN 312-1 (V 20) Emissionsklasse E1, kleinformat		2.800 x 2.070	16 / 19 / 28
Siebdruckplatte, Mittelage Birke d+d EN 314-2 / 3, BFU 100 Deckschicht: Sieb/Film (120g)		2.800 x 2.070	9 / 12 / 15 / 18 / 21 / 24
Sperrholzplatte Buche gedämpft B/BB EN 636-1, IF20, DIN 68705		2.200 x 1.250	6 / 10
Sperrholzplatte Pappel Sperrholzplatte Pappel		2.520 x 1.850	5 / 10 / 15 / 18
Sperrholz Pappel IF20 messerfurn. 0,6mm Eiche euro. Gestürzt VS: AB I RS: Blind Werkswahl		2.540 x 1.840	5
Plexiglas xt	farblos	2.050 x 1.250	3 / 4 / 6



PRODUKTIONSZEIT VERBUNDELEMENTE

Auftragsannahme bis	Presstag	Lieferung*	zusätzlich Zuschnitt & Bekantung	Lieferung*
Donnerstag 17:44 Uhr	Montag	ab Dienstag	Dienstag	ab Mittwoch
Dienstag 17:44 Uhr	Donnerstag	ab Freitag	Freitag	ab Montag

* Die Anlieferung erfolgt gemäß unserem Tourenplan.



Weitere Informationen über unser Liefergebiet oder unsere Frachtkosten finden Sie unter www.leyendecker.de/service/lieferservice oder scannen Sie einfach den QR-Code

OBERFLÄCHENVIELFALT

Wir verpressen für Sie Schichtstoffe bis zu einem maximalen Format von 3.050 x 1.310 mm.

Mindestformat: 2.100 x 1.000 mm

- 500 Schichtstoff-Dekore sowie fünf Echtholzurniere sofort verfügbar
- Dekore können unter b2b.leyendecker.de angesehen werden
- über 1.000 weitere Dekore kurzfristig lieferbar

Optional weitere Bearbeitung:
Besäumung, Bekantung, Zuschnitt



Alle Maße in mm



Geht es um das Thema Holzzuschnitt, sind Sie bei uns im Holzfachhandel natürlich goldrichtig. Um dem Kundenanspruch und der kompletten Problemlösung gerecht zu werden, haben wir in den letzten Jahren erhebliche Investitionen in den Werkstatt- und Maschinenbereich getätigt. So stehen heute zwei leistungsstarke **Druckbalken-Sägen**, eine **Kantenanleimermaschine** sowie eine **Verbundelementpresse** zur Verfügung. Damit bedient unser Team sowohl Schreinerei-, als auch Messe- und Ladenbaubetriebe.

Plattenformate werden bis maximal 5.600 x 2.100 mm ab einer Stückzahl 1 in der Stärke von 0,8 bis 80 mm professionell und millimetergenau von unserem geschulten Zuschnitt-Team bearbeitet.

UNSERE LEISTUNGSÜBERSICHT

- Zuschnitt von Holzwerkstoffplatten
- Trennschnitte von Holzwerkstoffplatten
- Kappschnitte von Langgutware
- Bearbeitung von Schnittholzbohlen
- Kantenanleimung an Holzwerkstoffplatten und Arbeitsplatten
 - ▶ in den Stärken von 12 bis 60 mm mit einer Kantenstärke von 0,8 – 3 mm
 - ▶ Kantenmaterialien: ABS, Acryl, Dünnfurnier, Starkfurnier
 - ▶ Schmelzkleber
- Ausfräsen von Ausschnitten in Arbeitsplatten für Küchengeräte
- Eckverbindungen für Arbeitsplatten erstellen
- Ausschnitte (auch Rundungen) aus Holzwerkstoffplatten
- Verpressen von Verbundelementen





24/7 online erreichbar

www.b2b.leyendecker.de

WIR SIND ONLINE FÜR SIE DA!

24 Stunden am Tag und 7 Tage die Woche, auch außerhalb der Geschäftszeiten sowie an Sonn- und Feiertagen.

Einfach und unkompliziert – im Leyendecker-Online-Shop sind Sie stets auf dem neuesten Stand:

- komplette Sortimentsübersicht mit allen Informationen
- Warenverfügbarkeit ab Lager
- kundenindividueller Preis
- Übersicht über Aufträge, Rechnungen und Gutschriften

b2b.leyendecker.de

24 h für Sie erreichbar!



LEYENDECKER
Ihr HolzLand

Luxemburger Str. 232
54294 Trier

+49(0)651.8262-0

holz@leyendecker.de
www.leyendecker.de