

# EGGER KOLLEKTION DEKORATIV

## Lieferverzeichnis

Mit Sicherheit planen und umsetzen



2020 ▶ 23



**2. AUFLAGE**  
Erweitertes Lagersortiment

# LUEB + WOLTERS

DAS BAUFACHZENTRUM

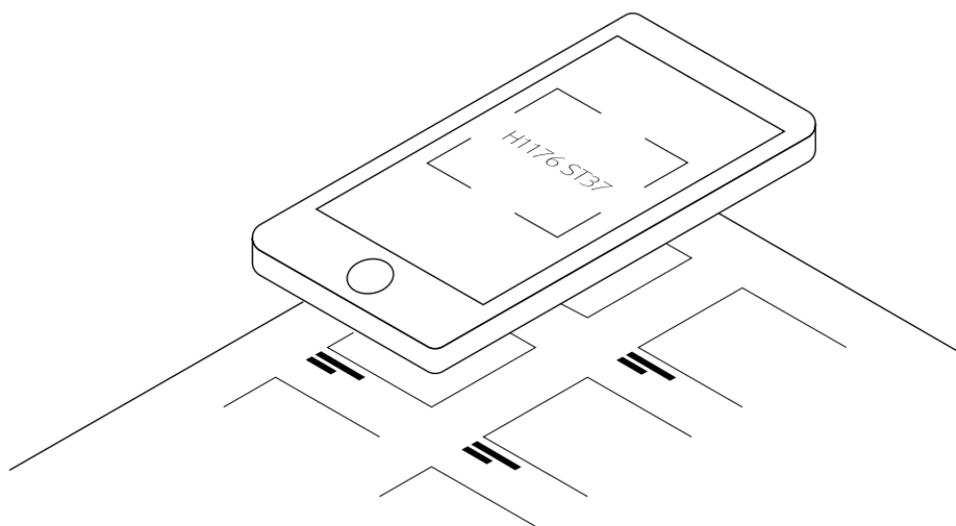
■ BAUSTOFFE ■ HOLZ ■ BÖDEN ■ TÜREN

# EGGER KOLLEKTION DEKORATIV

Überzeugende Lösungen im Dekor- und Materialverbund

Mit der großen Vielfalt möglicher Kombinationen in der neuen EGGER Kollektion Dekorativ bieten wir Ihnen für alles die passende Lösung und das richtige Produkt. Mit kompromisslos hochwertigen Oberflächen, Dekoren und Strukturen werden Sie Kundenerwartungen sogar noch übertreffen. Profitieren Sie von Komplettlösungen und Service aus einer Hand.

## Jetzt die gesamte EGGER Kollektion Dekorativ mobil erleben



### 1.

Starten Sie die EGGER Kollektion Dekorativ App auf Ihrem Smartphone.

### 2.

Verwenden Sie die Scanfunktion, um einen beliebigen Dekor-Code in der Kollektion zu erfassen.

### 3.

Sie erhalten Zugang zu

- Ihrem ausgewählten Dekor als ganze Platte und in 3D
- Dekorkombinationen
- Verfügbarkeitsinformationen
- der schnellen Musterbestellung



## DEKOR- UND MATERIALVERBUND

Alle Dekore sind als melaminharzbeschichtete Platten, Schichtstoffe und Kanten erhältlich. Für weitere Produktverfügbarkeiten, beachten Sie die Produktsymbole oder verwenden Sie die EGGGER Kollektion Dekorativ App.

### Inhalt

- 08 Lieferverzeichnis Weiß-Dekore
- 08 Lieferverzeichnis Unifarben, Holz- & Materialreproduktionen
- 22 Dekorabbildungen
- 28 Farbwerte Uni-Dekore NCS / RAL / Pantone
- 31 Trägerplatten
- 34  Eurodekor melaminharzbeschichtete Platten
- 36  Schichtstoffe
- 39  Kanten
- 44  PerfectSense
- 46  Arbeitsplatten
- 51 Nischenrückwände
- 54  Kompaktplatten
- 58  Eurolight Leichtbauplatten
- 60  Schichtstoffverbundplatten
- 62  OSB Combiline

# HOLZWERKSTOFFE LEISTEN EINEN BEITRAG ZUM KLIMASCHUTZ...

... und Sie können sich jetzt ein Bild davon machen, wie genau. Denn für ausgewählte Produkte in dieser Broschüre, legen wir Angaben zur Umwelleistung offen:

## PRODUKTAUFBAU



**-13,3kg** CO<sub>2</sub>/m<sup>2</sup>



**27%** Recyclingmaterial  
**32%** Nebenprodukte aus der Sägeindustrie  
**41%** Frische Ressourcen



**85%** Material aus nachwachsenden Ressourcen  
**15%** Material aus fossilen Ressourcen

## Volle Transparenz von uns – und kein Papierkram für Sie

Sparen Sie Zeit und Mühe bei öffentlich ausgeschriebenen oder nachhaltig zertifizierten Bauvorhaben, wenn es darum geht, die richtigen Unterlagen einzureichen. Alle Informationen zu Umwelt- und Gesundheits-Aspekten liegen bereits vor und sind gebündelt verfügbar – dank der „volldeklarierten“ EGGGER Produkte.



Erfahren Sie mehr unter [www.egger.com/umwelt](http://www.egger.com/umwelt)

### **Carbon footprint\***

Mit dem CO<sub>2</sub>-Fußabdruck lässt sich beziffern, wie groß die Spur eines Produkts im Klima ist. Bei beschichteten Spanplatten ist sie klein, sogar unter null. Warum? Das Holz hat während seines Wachstums mehr CO<sub>2</sub> aufgenommen, als bei Transporten und Herstellungsprozessen ausgestoßen wird.

### **Beitrag zur Kreislaufwirtschaft\*\***

Um natürliche Ressourcen zu schonen, müssen wir die vorhandenen Materialien bestmöglich verwerten. Wie gut das in der Praxis gelingt, ist in diesem Indikator ersichtlich. Die beschichtete Spanplatte besteht zu mehr als 50 % aus Recyclingmaterial oder verwerteten Nebenprodukten aus anderen Industrien.

### **Beitrag zur Bioökonomie\*\***

Ressourcen brauchen unterschiedlich lange, um sich zu regenerieren. Holz wächst in wenigen Jahrzehnten nach, während fossile Ressourcen Jahrmillionen brauchen, um zu entstehen. In diesem Indikator werden die Produktbestandteile gegenübergestellt: Wie viel Material wurde aus nachwachsenden Rohstoffen gewonnen, wie viel aus fossilen?

\*) extern verifizierte Berechnung nach EN 15804, siehe EPD

\*\*) nicht verifizierte Berechnung nach eigener Methode. Anteil nach Gewicht

# UNSER UMWELTKREISLAUF - ODER WARUM NACHHALTIGKEIT BEI UNS MEHR ALS EIN WORT IST.

---

## Holzwerkstoffproduktion und -veredelung

Für die stetige Verbesserung unserer Umweltleistung im Produktionsprozess, setzen wir auf international zertifizierte Energie- und Umweltmanagementsysteme nach ISO 50001, ISO 14001 und EMAS.

---

## Sägewerk

In unserem Sägewerk in Brilon werden jährlich 800.000 Festmeter Fichten und Kiefernholz aus nachhaltiger Waldwirtschaft geschnitten. Sägenebenprodukte werden unmittelbar in der Holzwerkstoffproduktion weiterverarbeitet.

---

## Nachhaltige Waldwirtschaft

Wir gehen verantwortungsbewusst mit Wald und Umwelt um und sind je nach Verfügbarkeit des Holzes nach PEFC<sup>+</sup> und FSC<sup>®</sup> zertifiziert. Gemäß der EU-Holzhandelsverordnung EUTR beschaffen wir ausschließlich Holz in der Region von kontrollierten Lieferanten.



Das Zeichen für  
verantwortungsvolle  
Waldwirtschaft



Förderung nachhaltiger  
Waldwirtschaft  
www.pefc.at

## Konsument / Produkt- Ökobilanzen

Mithilfe von Umweltproduktdeklarationen (EPDs) schaffen wir volle Transparenz. Sie liefern Fachleuten wichtige Informationen zu Umwelt- und Gesundheitsaspekten und stehen auch interessierten Endverbrauchern zur Verfügung – für jedes unserer Basisprodukte.

## Recycling

Recyclingholz, bestehend aus Altholz von entsorgten Gütern sowie nicht verkaufsfähiger Ware, wird aufbereitet und für die Spanplattenproduktion verwendet.



## Erneuerbare Energien

Biogene Brennstoffe, die stofflich nicht mehr verwertbar sind, wandeln wir in eigenen Biomassekraftwerken zu Wärme und Ökostrom um.



■ Lieferzeit: sofort ab Lager LUEB + WOLTERS lieferbar

■ Lieferzeit: 3-5 Tage

Andere Varianten auf Anfrage.

- CR Preisgruppe CREATIV
- CL Preisgruppe CLASSIC
- PR Preisgruppe PREMIUM
- XL Rapport XL
- e Rapport endlos
- Q Hirnholzkannte
- I** nur für vertikale Anwendungen
- A Eurodekor Sonderform 330 x 207
- B Eurodekor Sonderform 410 x 207
- C Eurodekor Plus Sonderform 561 x 207

Weitere Informationen zu den Produkten und Services unter: [www.egger.com](http://www.egger.com)

Produkt/ Typ/ Varianten

Format (mm)

Preisgruppe

Dicken (mm)

Eurodekor  
Spanplatten E1 P2

2.800 x 2.070

Eurodekor Plus Mehrlagenaufbau  
ML02 (1) ML06 (2) MW06 (3)

2.800 x 2.070

Perfectsense Glass & Matt  
Schichtstoffe MED 0,8 mm

2.800 x 2.070

Schichtstoffverbundplatten  
Schichtstoffe MED 0,8 mm

2.800 x 1.310

					8	10	12	16	19	22	25	28	38	19,2 (2 + 3) 19,4 (1)	19	18
		SM	Sonderweiss		■											
		ST2	Sonderweiss					■	■	■	■	■				
		Grau	Sondergrau					■	■	■	■	■				
	<b>GFE</b>	-	Grundierfolie								■					
	<b>1110</b>	MA	Lackierfähige Kante													
	<b>W908</b>	SM	Basisweiss													
	<b>W908</b>	ST2	Basisweiss													
	<b>W911</b>	SM	Cremeweiss		■			■	■	■	■	■	■			
	<b>W911</b>	ST2	Cremeweiss		■			■	■	■	■	■	■			
	<b>W911</b>	ST15	Cremeweiss		■			■	■	■	■	■	■			
	<b>W980</b>	SM	Platinweiss	B	■	■		■	■	■	■	■	■			
	<b>W980</b>	SM BR13	Platinweiss		■			■	■	■	■	■	■			
	<b>W980</b>	ST9	Platinweiss	L+W Plus	■			■	■	■	■	■	■	2		■
	<b>W980</b>	ST2	Platinweiss	A + B	■	■		■	■	■	■	■	■			
	<b>W980</b>	ST15	Platinweiss		■	■		■	■	■	■	■	■			
	<b>W1000</b>	ST9	Premiumweiss		■	■		■	■	■	■	■	■	1		■
	<b>W1000</b>	ST19	Premiumweiss		■			■	■	■	■	■	■			
	<b>W1000</b>	SM	Premiumweiss	L+W Plus	■			■	■	■	■	■	■			
	<b>W1000</b>	ST38	Premiumweiss		■			■	■	■	■	■	■			
	<b>W1000</b>	HG	Premiumweiss													
	<b>W1000</b>	PG	Premiumweiss												■	
	<b>W1000</b>	PM	Premiumweiss												■	
	<b>W1000</b>	PT	Premiumweiss													
	<b>W1001</b>	ST9	Solid Premiumweiss	C					■					3		■
	<b>W1001</b>	HG	Solid Premiumweiss													
	<b>W1100</b>	ST9	Alpinweiss		■				■		■					
	<b>W1100</b>	HG	Alpinweiss													
	<b>W1100</b>	PG	Alpinweiss													■
	<b>W1100</b>	PM	Alpinweiss													■
	<b>W1100</b>	PT	Alpinweiss													
	<b>W1101</b>	ST9	Solid Alpinweiss													
	<b>W1101</b>	ST76	Solid Alpinweiss													
	<b>W1200</b>	ST9	Porzellanweiss		■				■							
	<b>W1300</b>	ST9	Polarweiss													
	<b>U104</b>	ST9	Alabasterweiss		■				■							
	<b>U107</b>	ST9	Samtgelb													
	<b>U108</b>	ST9	Vanillegelb													
	<b>U113</b>	ST9	Cottonbeige		■											
	<b>U114</b>	ST9	Brillantgelb		■											
	<b>U131</b>	ST9	Zitrusgelb		■											
	<b>U140</b>	ST9	Safrangelb													
	<b>U146</b>	ST9	Maisgelb													
	<b>U156</b>	ST9	Sandbeige		■								■			
	<b>U163</b>	ST9	Currygelb													
	<b>U200</b>	ST9	Beige													
	<b>U201</b>	ST9	Kieselgrau		■											
	<b>U201</b>	ST19	Kieselgrau													
	<b>U216</b>	ST9	Camebeige		■											
	<b>U222</b>	ST9	Cremabeige		■											
	<b>U232</b>	ST9	Nude apricot													
	<b>U311</b>	ST9	Burgundrot		■											
	<b>U313</b>	ST9	Weissrose													
	<b>U321</b>	ST9	Chinarot		■											
	<b>U323</b>	ST9	Signalrot		■											
	<b>U323</b>	HG	Signalrot													
	<b>U323</b>	PG	Signalrot													
	<b>U325</b>	ST9	Antikrosa		■											
	<b>U328</b>	ST9	Lipstickrot													
	<b>U330</b>	ST9	Aubergineviolett													
	<b>U332</b>	ST9	Orange		■											
	<b>U337</b>	ST9	Fuchsrot		■											
	<b>U340</b>	ST9	Sorbetorange													
	<b>U350</b>	ST9	Sienaorange													

0.8	2.800 x 1.310									<b>Schichtstoffe</b>
0.6	ab 2.000 - 5.610 x 1.310									<b>Schichtstoffe mit farbigem Kern</b>
0.8	2.800 x 1.310									<b>Schichtstoffe XL</b>
0.8	2.790 x 2.060									<b>Schichtstoffe Topmat PT</b>
0.8	2.800 x 1.310									<b>Schichtstoffe Flammex</b>
0.8	2.800 x 1.310									<b>Schichtstoffe in Türenformaten</b>
19	2.150 x 950 / 1.020									
20/0.8 (Rolle: 2,5m)										
2.3	0.8 (Rolle: 75m)									
2.3	2.0 (Rolle: 75m)									
2.8	2.0 (Rolle: 75m)									
3.3	0.8/ 2.0									
4.3	(Rolle: 75m)									
100										
4.3	1.5 (Rolle: 25 m)									
2.3										
5.4	2 (Rolle: 75m)									
2.3	1 (Rolle: 75m)									
100										
4.100 x 600										
4.100 x 920 beidseitig										
4.100 x 1.200										
38										
4.100 x 600										
4.100 x 920 beidseitig										
4.100 x 1.200										
16										
4.100 x 600										
4.100 x 920 beidseitig										
4.100 x 1.200										
12										
4.100 x 650 vierseitig										
4.100 x 920 vierseitig										
9.2	4.100 x 640									
6/8/10/13										
3/4/5/6/8/10/12/13										
6/8/10/13										
6/8/10										
19/25										
38/50										
18										
19/22/25										



■ Lieferzeit: sofort ab Lager LUEB + WOLTERS lieferbar

■ Lieferzeit: 3-5 Tage

Andere Varianten auf Anfrage.

- CR Preisgruppe CREATIV
- CL Preisgruppe CLASSIC
- PR Preisgruppe PREMIUM
- XL Rapport XL
- e Rapport endlos
- Q Hirnholzkannte
- I nur für vertikale Anwendungen
- A Eurodekor Sonderform 330 x 207
- B Eurodekor Sonderform 410 x 207
- C Eurodekor Plus Sonderform 561 x 207

Weitere Informationen zu den Produkten und Services unter: [www.egger.com](http://www.egger.com)

			Preisgruppe		Format (mm)		Produkt/ Typ/ Varianten	
			Dicken (mm)					
			8					
			10					
			12					
			16					
			19		2.800 x 2.070		Eurodekor	Spanplatten E1 P2
			22					
			25					
			28					
			38					
			19,2 (2 + 3)		2.800 x 2.070		Eurodekor Plus	Mehrlagenaufbau
			19,4 (1)				ML02 (1)	ML06 (2) MW06 (3)
			19		2.800 x 2.070		Perfectsense	Gloss & Matt
			18		2.800 x 1.310		Schichtstoffverbundplatten	Schichtstoffe MED 0,8 mm
								Spanplatten E1 P2
	<b>U363</b>	ST9	Flamingopink	CR				
	<b>U390</b>	ST9	Indianrot	CR	■			
	<b>U399</b>	ST9	Granatro	CR	■			
	<b>U400</b>	ST9	Zartviolett	CR		■		
	<b>U404</b>	ST9	Krokusviolett	CR		■		
	<b>U414</b>	ST9	Dunkelviolett	CR		■		
	<b>U420</b>	ST9	Lila	CR		■		
	<b>U430</b>	ST9	Violett	CR		■		
	<b>U500</b>	ST9	Gletscherblau	CR		■		
	<b>U504</b>	ST9	Alpenseebrau	CR	■			
	<b>U507</b>	ST9	Rauchblau	CR		■		
	<b>U515</b>	ST9	Französischblau	CR		■		
	<b>U522</b>	ST9	Horizontblau	CR		■		
	<b>U525</b>	ST9	Delftblau	CR		■		
	<b>U533</b>	ST9	Polarblau	CR		■		
	<b>U540</b>	ST9	Denimblau	CR		■		
	<b>U560</b>	ST9	Tiefseeblau	CR	■			
	<b>U570</b>	ST9	Nachtblau	CR		■		
	<b>U599</b>	ST9	Indigoblau	CR		■		
	<b>U599</b>	PM	Indigoblau	PR				■
	<b>U599</b>	PT	Indigoblau	PR				
	<b>U600</b>	ST9	Maigrün	CR	■			
	<b>U606</b>	ST9	Waldgrün	CR		■		
	<b>U608</b>	ST9	Pistaziengrün	CR		■		
	<b>U617</b>	ST9	Wasabigrün	CR		■		
	<b>U626</b>	ST9	Kiwigrün	CR		■		
	<b>U630</b>	ST9	Limonengrün	CR	■			
	<b>U633</b>	ST9	Türkisgrün	CR	■			
	<b>U636</b>	ST9	Fjordgrün	CR	■			
	<b>U646</b>	ST9	Niagaragrün	CR		■		
	<b>U650</b>	ST9	Farngrün	CR		■		
	<b>U655</b>	ST9	Smaragdgrün	CR		■		
	<b>U660</b>	ST9	Amazonasgrün	CR		■		
	<b>U702</b>	ST9	Kaschmirgrau	CR	■		■	
	<b>U702</b>	HG	Kaschmirgrau	PR				
	<b>U702</b>	PG	Kaschmirgrau	PR				■
	<b>U702</b>	PM	Kaschmirgrau	PR				■
	<b>U702</b>	PT	Kaschmirgrau	PR				
	<b>U7021</b>	ST9	Solid Kaschmirgrau	PR				
	<b>U705</b>	ST9	Angoragräu	CR				
	<b>U707</b>	ST9	Seidengrau	CR	■			
	<b>U708</b>	ST9	Hellgräu	CL	■			
	<b>U708</b>	HG	Hellgräu	PR				2
	<b>U708</b>	PG	Hellgräu	PR				
	<b>U708</b>	PM	Hellgräu	PR				■
	<b>U708</b>	PT	Hellgräu	PR				
	<b>U7081</b>	ST9	Solid Hellgräu	PR				
	<b>U7081</b>	ST76	Solid Hellgräu	PR				
	<b>U717</b>	ST9	Dakargrau	CR		■		
	<b>U727</b>	ST9	Steingrau	CL	■		■	
	<b>U727</b>	HG	Steingrau	PR			■	
	<b>U727</b>	PG	Steingrau	PR				
	<b>U727</b>	PM	Steingrau	PR				■
	<b>U727</b>	PT	Steingrau	PR				
	<b>U732</b>	ST9	Staubgräu	CL	■		■	
	<b>U732</b>	HG	Staubgräu	PR				
	<b>U732</b>	PG	Staubgräu	PR				■
	<b>U732</b>	PM	Staubgräu	PR				■
	<b>U732</b>	PT	Staubgräu	PR				
	<b>U740</b>	ST9	Taupe Dunkel	CR	■		■	
	<b>U741</b>	ST9	Lavagrau	CR	■		■	
	<b>U748</b>	ST9	Trüffelbraun	CR			■	
	<b>U750</b>	ST9	Lichtgräu	CL	■		■	





■ Lieferzeit: sofort ab Lager LUEB + WOLTERS lieferbar

■ Lieferzeit: 3-5 Tage

Andere Varianten auf Anfrage.

- CR Preisgruppe CREATIV
- CL Preisgruppe CLASSIC
- PR Preisgruppe PREMIUM
- XL Rapport XL
- e Rapport endlos
- Q Hirnholzkannte
- I nur für vertikale Anwendungen
- A Eurodekor Sonderform 330 x 207
- B Eurodekor Sonderform 410 x 207
- C Eurodekor Plus Sonderform 561 x 207

Weitere Informationen zu den Produkten und Services unter: [www.egger.com](http://www.egger.com)

Produktcode	ST	Name	Preisgruppe	Format (mm)										Eurodekor Spanplatten E1 P2	Eurodekor Plus Mehrlagenaufbau MLO2 (1) MLO6 (2) MW06 (3)	Perfectsense Gloss & Matt	Schichtstoffverbundplatten Schichtstärke MED 0,8 mm Spanplatten E1 P2
				Dicke (mm)													
				8	10	12	16	19	22	25	28	38	19,2 (2 + 3) 19,4 (1)				
U763	ST9	Perlgrau	CR	■													
U763	ST76	Perlgrau	CR														
U767	ST9	Cubanitgrau	CR	■													
U775	ST9	Weissgrau	CL	■													
U780	ST9	Monumentgrau	CR	■													
U788	ST9	Arktisgrau	CR	■													
U807	ST9	Nougatbraun	CR														
U818	ST9	Dunkelbraun	CR														
U830	ST9	Nude karamell	CR														
U899	ST9	Softschwarz	CR	■													
U8991	ST9	Solid Softschwarz	PR														
U960	ST9	Onyxgrau	CL	■													
U961	ST2	Graphitschwarz	CR	■													
U961	ST19	Graphitschwarz	CR														
U961	HG	Graphitschwarz	PR														
U961	PG	Graphitschwarz	PR														
U961	PM	Graphitschwarz	PR														
U961	PT	Graphitschwarz	PR														
U963	ST9	Diamantgrau	CL	■													
U9631	ST9	Solid Diamantgrau	PR														
U968	ST9	Karbondgrau	CR	■													
U989	ST9	Schwarzbraun	CR														
U998	ST38	Shadow Black	PR	■													
U999	ST9	Schwarz	L+W Plus CL														
U999	ST2	Schwarz	CL	■													
U999	ST12	Schwarz	CR														
U999	ST19	Schwarz	CR														
U999	ST76	Schwarz	CR														
U999	ST89	Schwarz	CR														
U999	HG	Schwarz	PR														
U999	PG	Schwarz	PR														
U999	PM	Schwarz	PR														
U999	PT	Schwarz	PR														
H050	ST9	Woodblocks natur	CR														
H110	ST9	Sealand Pine	CR														
H192	ST10	Ornamentic Wood	CR														
H193	ST12	Eiche Butcherblock	CR														
H194	ST12	Nussbaum Butcherblock	CR														
H195	ST10	Schlosseiche	CR														
H197	ST10	Altholz natur	e CR														
H198	ST10	Altholz grau	e CR														
H1113	ST10	Kansas Eiche braun	CR														
H1115	ST9	Bamenda greige	CR														
H1115	ST12	Bamenda greige	CR														
H1122	ST22	Whitewood	CR														
H1123	ST22	Graphitwood	CR														
H1137	ST12	Sorano Eiche schwarzbraun	CR														
H1145	ST10	Bardolino Eiche natur	CR	■													
H1146	ST10	Bardolino Eiche grau	CR														
H1150	ST10	Arizona Eiche grau	CR	■													
H1151	ST10	Arizona Eiche braun	CR														
H1176	ST37	Halifax Eiche weiss	XL PR	■													
H1180	ST37	Halifax Eiche natur	XL PR	■													
H1181	ST37	Halifax Eiche tabak	XL PR	■													
H1199	ST12	Thermo Eiche schwarzbraun	CL														
H1210	ST33	Tossini Ulme greige	XL PR	■													
H1212	ST33	Tossini Ulme braun	XL PR	■													
H1250	ST36	Esche Navarra	PR	■													
H1250	ST22	Esche Navarra	CR														
H1251	ST19	Branson Robinie naturbraun	CR														
H1251	ST22	Branson Robinie naturbraun	CR														
H1252	ST19	Branson Robinie greige	CR														
H1252	ST22	Branson Robinie greige	CR														





■ Lieferzeit: sofort ab Lager LUEB + WOLTERS lieferbar

■ Lieferzeit: 3-5 Tage

Andere Varianten auf Anfrage.

- CR Preisgruppe CREATIV
- CL Preisgruppe CLASSIC
- PR Preisgruppe PREMIUM
- XL Rapport XL
- e Rapport endlos
- Q Hirnholzkannte
- I nur für vertikale Anwendungen
- A Eurodekor Sonderform 330 x 207
- B Eurodekor Sonderform 410 x 207
- C Eurodekor Plus Sonderform 561 x 207

Weitere Informationen zu den Produkten und Services unter: [www.egger.com](http://www.egger.com)

			Preisgruppe		Format (mm)		Produkt/ Typ/ Varianten							
			8	10	12	16	19	22	25	28	38	19,2 (2 + 3) 19,4 (1)	19	18
	<b>H1253</b>	ST19	Branson Robinie trüffelbraun											
	<b>H1277</b>	ST9	Lakeland Akazie hell											
	<b>H1298</b>	ST22	Lyon Esche sandbeige											
	<b>H1312</b>	ST10	Whiteriver Eiche sandbeige											
	<b>H1313</b>	ST10	Whiteriver Eiche grau											
	<b>H1318</b>	ST10	Wildecke natur											
	<b>H1330</b>	ST10	Santa Fe Eiche vintage											
	<b>H1331</b>	ST10	Santa Fe Eiche grau											
	<b>H1334</b>	ST9	Sorano Eiche naturhell											
	<b>H1336</b>	ST37	Halifax Eiche lasiert sandgrau											
	<b>H1344</b>	ST32	Sherman Eiche cognacbraun											
	<b>H1345</b>	ST32	Sherman Eiche grau											
	<b>H1346</b>	ST32	Sherman Eiche anthrazit											
	<b>H1377</b>	ST22	Orleans Eiche sandbeige											
	<b>H1377</b>	ST36	Orleans Eiche sandbeige											
	<b>H1379</b>	ST22	Orleans Eiche braun											
	<b>H1379</b>	ST36	Orleans Eiche braun											
	<b>H1387</b>	ST10	Denver Eiche graphit											
	<b>H1399</b>	ST10	Denver Eiche trüffelbraun											
	<b>H1400</b>	ST22	Stadtholz											
	<b>H1400</b>	ST36	Stadtholz											
	<b>H1401</b>	ST22	Cascina Pinie											
	<b>H1424</b>	ST22	Fineline creme											
	<b>H1486</b>	ST22	Pasadena Pinie											
	<b>H1486</b>	ST36	Pasadena Pinie											
	<b>H1487</b>	ST22	Bramberg Fichte											
	<b>H1511</b>	ST15	Bavaria Buche											
	<b>H1582</b>	ST15	Ellmau Buche											
	<b>H1615</b>	ST9	Kirschbaum Verona											
	<b>H1636</b>	ST9	Locarno Kirschbaum											
	<b>H1636</b>	ST12	Locarno Kirschbaum											
	<b>H1701</b>	ST33	Tossini Ulme weiss											
	<b>H1702</b>	ST33	Tossini Ulme dunkelbraun											
	<b>H1710</b>	ST10	Kentucky Chestnut sand											
	<b>H1714</b>	ST10	Lincoln Nussbaum											
	<b>H1714</b>	ST19	Lincoln Nussbaum											
	<b>H1733</b>	ST9	Mainau Birke											
	<b>H2031</b>	ST10	Halford Eiche schwarz											
	<b>H2032</b>	ST10	Hunton Eiche hell											
	<b>H2033</b>	ST10	Hunton Eiche dunkel											
	<b>H3012</b>	ST22	Coco Bolo natur											
	<b>H3058</b>	ST22	Mali Wenge											
	<b>H3090</b>	ST22	Shorewood											
	<b>H3131</b>	ST9	Davos Eiche natur											
	<b>H3131</b>	ST12	Davos Eiche natur											
	<b>H3133</b>	ST9	Davos Eiche trüffelbraun											
	<b>H3133</b>	ST12	Davos Eiche trüffelbraun											
	<b>H3146</b>	ST19	Lorenzo Eiche beige											
	<b>H3146</b>	ST22	Lorenzo Eiche beige											
	<b>H3154</b>	ST22	Charleston Eiche dunkelbraun											
	<b>H3154</b>	ST36	Charleston Eiche dunkelbraun											
	<b>H3156</b>	ST9	Corbridge Eiche grau											
	<b>H3156</b>	ST12	Corbridge Eiche grau											
	<b>H3157</b>	ST9	Vicenza Eiche											
	<b>H3157</b>	ST12	Vicenza Eiche											
	<b>H3158</b>	ST19	Vicenza Eiche grau											
	<b>H3158</b>	ST22	Vicenza Eiche grau											
	<b>H3170</b>	ST9	Kendal Eiche natur											
	<b>H3170</b>	ST12	Kendal Eiche natur											
	<b>H3171</b>	ST9	Kendal Eiche geölt											
	<b>H3171</b>	ST12	Kendal Eiche geölt											
	<b>H3176</b>	ST37	Halifax Eiche Zinn											









■ Lieferzeit: sofort ab Lager LUEB + WOLTERS lieferbar

■ Lieferzeit: 3-5 Tage

Andere Varianten auf Anfrage.

CR Preisgruppe CREATIV

CL Preisgruppe CLASSIC

PR Preisgruppe PREMIUM

XL Rapport XL

e Rapport endlos

Q Hirnholzkannte

I nur für vertikale Anwendungen

A Eurodekor Sonderform 330 x 207

B Eurodekor Sonderform 410 x 207

C Eurodekor Plus Sonderform 561 x 207

Weitere Informationen zu den Produkten und Services unter: www.egger.com

			Preisgruppe		Format (mm)											Produkt/ Typ/ Varianten	Dicken (mm)	Eurodekor Plus	Perfectsense	Schichtstoffverbundplatten
					8	10	12	16	19	22	25	28	38	19,2 (2+3)	19,4 (1)	19	18			
F205	ST9	Pietra Grigia anthrazit	XL	CR																
F206	ST9	Pietra Grigia schwarz	XL	CR																
F206	HG	Pietra Grigia schwarz	XL	PR																
F206	PG	Pietra Grigia schwarz	XL	PR																
F206	PM	Pietra Grigia schwarz	XL	PR																
F206	PT	Pietra Grigia schwarz	XL	PR																
F221	ST87	Tessina Ceramic creme		CR																
F222	ST76	Tessina Ceramic terra		CR																
F242	ST10	Jura Schiefer anthrazit	XL	CR																
F274	ST9	Beton hell		CR																
F275	ST9	Beton dunkel	L+W Plus	CR																
F292	ST9	Tivoli Travertin beige		CR																
F302	ST87	Ferro bronze		CR																
F311	ST87	Ceramic anthrazit		CR																
F313	ST10	Steelcut titangrau		CR																
F333	ST76	Ornament Beton grau		CR																
F371	ST89	Galizia Granit grau-beige		CR																
F411	ST20	Golden Patina	I	CR																
F416	ST10	Textil beige		CR																
F417	ST10	Textil grau		CR																
F424	ST10	Leinen terra		CR																
F433	ST10	Leinen anthrazit		CR																
F434	ST20	Steelbrush cubanit	I	CR																
F461	ST10	Metal Fabric anthrazit		CR																
F462	ST2	Metallic indigoblau	I	CR																
F462	ST20	Metallic indigoblau	I	CR																
F463	ST2	Metallic platingrau	I	CR																
F463	ST20	Metallic platingrau	I	CR																
F484	ST87	Sparkle Grain rusty		CR																
F500	ST20	Inox metallic	I	CR																
F501	ST2	Aluminium gebürstet	I	CR																
F502	ST2	Aluminium feingebürstet		CR																
F508	ST10	Used Carpet schwarz		CR																
F509	ST2	Aluminium	I	CR																
F627	PM	Stahl dunkel		PR																
F627	PT	Stahl dunkel		PR																
F628	ST9	Metal Slate grausilber		CR																
F628	ST16	Metal Slate grausilber		CR																
F629	ST16	Metal Slate schwarzgold		CR																
F637	ST10	Chromix weiss		CR																
F637	ST16	Chromix weiss		CR																
F638	ST10	Chromix silber		CR																
F638	ST16	Chromix silber		CR																
F642	ST10	Chromix bronze		CR																
F642	ST16	Chromix bronze		CR																
F784	ST2	Samtgold gebürstet	I	CR																
F784	ST20	Samtgold gebürstet	I	CR																
F812	ST9	Levanto Marmor weiss	XL	CR																
F812	HG	Levanto Marmor weiss	XL	PR																
F812	PG	Levanto Marmor weiss	XL	PR																
F812	PM	Levanto Marmor weiss	XL	PR																
F812	PT	Levanto Marmor weiss	XL	PR																
F823	ST10	Cefalu Beton hell		CR																
Q1176	RO	Halifax Eiche weiss		PR																
Q1180	RO	Halifax Eiche natur		PR																
Q1181	RO	Halifax Eiche tabak		PR																
Q1210	RO	Tossini Ulme greige		PR																
Q1212	RO	Tossini Ulme braun		PR																
Q1336	RO	Halifax Eiche lasiert sandgrau		PR																
Q1344	RO	Sherman Eiche cognacbraun		PR																
Q1345	RO	Sherman Eiche grau		PR																







# DEKORABBILDUNGEN

Die gedruckten Dekorabbildungen auf diesen und den folgenden Seiten entsprechen einem Ausschnitt von 900 × 600 mm aus der ganzen Platte. Drucktechnische Farbabweichungen sind möglich. Die Koordinaten unter den Bildern beziehen sich auf die Position des Dekors in der EGGER Kollektion Dekorativ - Lagerprogramm (CEN\_de\_1395022\_02/ 2020).

## FEELWOOD



**H1176** ST37 16/B



**H1180** ST37 16/D



**H1181** ST37 16/E



**H1212** ST33 15/E



**H1250** ST36 14/C



**H1336** ST37 16/C



**H1344** ST32 14/C



**H1345** ST32 14/C



**H1346** ST32 14/C



**H1400** ST36 14/E



**H1486** ST36 14/F



**H1702** ST33 15/F



**H3154** ST36 14/D



**H3176** ST37 14/C



**H3309** ST28 14/C



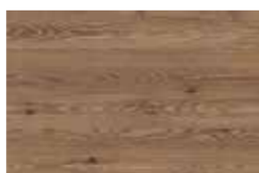
**H3325** ST28 14/C



**H3326** ST28 14/C



**H3404** ST38 15/C



**H3408** ST38 15/D

## HOLZREPRODUKTIONEN



**H1145** ST10 18/D



**H1150** ST10 22/A



**H1277** ST9 18/A



**H1312** ST10 18/C



**H1313** ST10 22/D



**H1318** ST10 20/B



**H1331** ST10 21/F



**H1334** ST9 20/A



**H1487** ST22 18/F



**H1511** ST15 19/F



**H1582** ST15 19/E



**H1615** ST9 18/E



**H1714** ST19 21/D



**H1733** ST9 19/A



**H2033** ST10 20/F



**H3090** ST22 22/B



**H3133** ST12 21/C



**H3146** ST19 21/A



**H3156** ST12 21/B



**H3157** ST12 19/C



**H3158** ST19 22/C



**H3190** ST19 22/F



**H3192** ST19 21/E



**H3303** ST10 20/C

## HOLZREPRODUKTIONEN



**H3395** ST12 20/D



**H3450** ST22 18/B



**H3453** ST22 22/E



**H3470** ST22 19/D



**H3734** ST9 20/E



**H3840** ST9 19/B

## MATERIALREPRODUKTIONEN



**F121** ST87 24/E



**F186** ST9 24/C



**F187** ST9 24/D



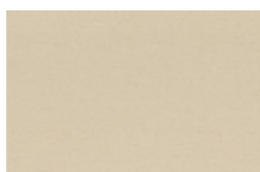
**F242** ST10 24/F



**F274** ST9 24/A



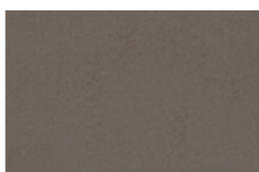
**F302** ST87 25/F



**F416** ST10 25/E



**F417** ST10 25/D



**F434** ST20 23/F



**F462** ST20 23/E



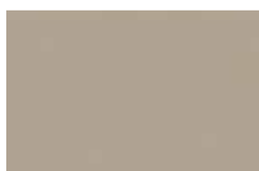
**F463** ST20 23/D



**F500** ST20 23/C



**F509** ST2 23/A



**F784** ST20 23/B



**F823** ST10 24/B

## ARBEITSPLETTEN



**H050** ST9 35/C



**H110** ST9 38/E



**H192** ST10 38/C



**H193** ST12 36/E



**H194** ST12 36/F



**H195** ST10 37/F



**H197** ST10 37/E



**H198** ST10 38/D



**H1145** ST10 35/B



**H1176** ST37 34/A



**H1180** ST37 34/B



**H1181** ST37 34/C



**H1313** ST10 35/E



**H1318** ST10 36/C



**H1344** ST32 34/E



**H1401** ST22 35/A



**H1486** ST36 35/F



**H1582** ST15 36/A



**H2031** ST10 38/F



**H2032** ST10 37/D



**H2033** ST10 37/C



**H3133** ST12 35/D



**H3176** ST37 34/D



**H3303** ST10 36/D

## ARBEITSPLETTEN



**H3330** ST36 34/F



**H3730** ST10 36/B



**F007** ST10 33/D



**F008** ST10 33/E



**F009** ST9 33/C



**F010** ST9 33/F



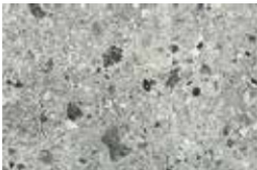
**F011** ST9 33/A



**F012** ST9 33/B



**F014** ST9 32/C



**F021** ST75 30/C



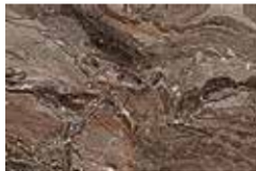
**F028** ST89 30/F



**F041** ST15 28/A



**F093** ST15 32/E



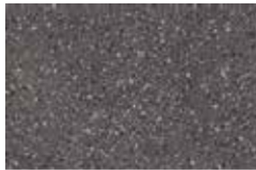
**F094** ST15 32/F



**F095** ST87 32/D



**F104** ST2 32/A



**F117** ST76 30/E



**F121** ST87 29/C



**F186** ST9 28/E



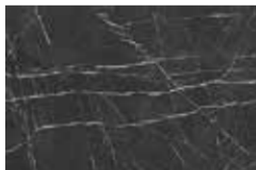
**F187** ST9 28/F



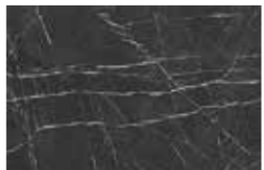
**F204** ST75 31/C



**F205** ST9 31/D



**F206** PT 31/F



**F206** ST9 31/E



**F221** ST87 30/A



**F222** ST76 30/B



**F242** ST10 29/F



**F274** ST9 28/C



**F275** ST9 28/D



**F292** ST9 32/B



**F302** ST87 29/D



**F311** ST87 29/E



**F333** ST76 29/B



**F371** ST89 30/D



**F484** ST87 28/B



**F502** ST2 27/A



**F508** ST10 27/B



**F627** PT 27/C



**F637** ST16 29/A



**F812** PT 31/A



**F812** ST9 31/B



F093 ST15/ U999 PM

# FARBWERTE UNI-DEKORE

## NCS / RAL / PANTONE

Dekor	Struktur	Dekorname	NCS	RAL	Pantone
W908	SM	Basisweiss	S0502-G	9016	-
W908	ST2	Basisweiss	S0502-G	9016	-
W911	SM	Cremeweiss	S0502-G50Y	9010	-
W911	ST2	Cremeweiss	S0502-G50Y	9010	-
W911	ST15	Cremeweiss	S0502-G50Y	9010	-
W980	SM	Platinweiss	S0300-N	9016	-
W980	ST2	Platinweiss	S0300-N	9016	-
W980	ST15	Platinweiss	S0300-N	9016	-
W1000	ST9	Premiumweiss	S0500-N	9003	-
W1000	ST19	Premiumweiss	S0500-N	9003	-
W1000	ST38	Premiumweiss	S0500-N	9003	-
W1000	ST76	Premiumweiss	S0500-N	9003	-
W1000	HG	Premiumweiss	S0500-N	9003	-
W1000	PG	Premiumweiss	S0500-N	9003	-
W1000	PM	Premiumweiss	S0502-G50Y	9016	-
W1000	PT	Premiumweiss	S0502-G50Y	9016	-
W1001	ST9	Solid Premiumweiss	S0500-N	9003	-
W1001	HG	Solid Premiumweiss	S0500-N	9003	-
W1100	ST9	Alpinweiss	S0502-R50B	9003	-
W1100	HG	Alpinweiss	S0502-R50B	9003	-
W1100	PG	Alpinweiss	S0502-R50B	9003	-
W1100	PM	Alpinweiss	S0300-N	9003	-
W1100	PT	Alpinweiss	S0300-N	9003	-
W1101	ST9	Solid Alpinweiss	S0502-R50B	9003	-
W1101	ST76	Solid Alpinweiss	S0502-R50B	9003	-
W1200	ST9	Porzellanweiss	S1002-G50Y	9016	-
W1300	ST9	Polarweiss	S0505-R60B	-	-
U104	ST9	Alabasterweiss	S0505-Y10R	1013	-
U107	ST9	Samtgelb	S0520-Y10R	-	1205U
U108	ST9	Vanillegelb	S0907-Y10R	1015	-
U113	ST9	Cottonbeige	S0907-Y30R	1015	-
U114	ST9	Brillantgelb	S1060-Y10R	1023	114U
U131	ST9	Zitrusgelb	S0560-G90Y	1016	101U
U140	ST9	Safrangelb	S1030-Y10R	-	-
U146	ST9	Maisgelb	S1050-Y10R	-	141C
U156	ST9	Sandbeige	S1505-Y50R	-	-
U163	ST9	Currygelb	S2060-Y10R	1032	-
U200	ST9	Beige	S3010-Y50R	-	-
U201	ST9	Kieselgrau	S3502-Y	7044	402U
U201	ST19	Kieselgrau	S3502-Y	7044	402U
U216	ST9	Camebeige	S0502-Y50R	9001	-
U222	ST9	Cremabeige	S0505-Y40R	-	-
U232	ST9	Nude apricot	S3020-Y70R	-	480C
U311	ST9	Burgundrot	S5040-R	-	-
U313	ST9	Weissrose	S0505-Y80R	-	-
U321	ST9	Chinarot	S1580-Y90R	3020	-
U323	ST9	Signalrot	S3060-R	3003	187C
U323	HG	Signalrot	S3060-R	3003	187C
U323	PG	Signalrot	S3060-R	3003	187C
U325	ST9	Antikrosa	S3020-Y80R	-	5005U
U328	ST9	Lipstickrot	S1080-Y80R	2002	173C
U330	ST9	Aubergineviolett	S7010-R30B	-	-
U332	ST9	Orange	S0570-Y50R	2003	-
U337	ST9	Fuchsiarot	S3050-R20B	-	208C
U340	ST9	Sorbetorange	S1070-Y30R	-	130U

Dekor	Struktur	Dekorname	NCS	RAL	Pantone
U350	ST9	Sienaorange	S3060-Y40R	-	152U
U363	ST9	Flamingopink	S1040-R10B	3015	700U
U390	ST9	Indianrot	S2070-Y80R	3016	173U
U399	ST9	Granatrot	S6030-R	3005	498C
U400	ST9	Zartviolett	S1010-R50B	-	664U
U404	ST9	Krokusviolett	S2060-R40B	4008	2415U
U414	ST9	Dunkelviolett	S6030-R50B	-	-
U420	ST9	Lila	S4020-R50B	-	667U
U430	ST9	Violett	S5030-R60B	-	275U
U500	ST9	Gletscherblau	S1515-B20G	-	-
U504	ST9	Alpenseebblau	S6020-R90B	5000	295U
U507	ST9	Rauchblau	S5020-R90B	5014	652U
U515	ST9	Französischblau	S2050-R90B	-	292U
U522	ST9	Horizontblau	S1030-R80B	-	2708U
U525	ST9	Delftblau	S3060-R90B	-	300U
U533	ST9	Polarblau	S0510-R90B	-	642C
U540	ST9	Denimblau	S3010-R90B	-	651U
U560	ST9	Tiefseeblau	S5540-R70B	5002	72U
U570	ST9	Nachtblau	S7020-R70B	5013	2757U
U599	ST9	Indigoblau	S8505-R80B	5004	-
U599	PM	Indigoblau	S8005-R80B	-	-
U599	PT	Indigoblau	S8005-R80B	-	-
U600	ST9	Maigrün	S2060-G20Y	6018	368U
U606	ST9	Waldgrün	S7020-B90G	6005	343U
U608	ST9	Pistaziengrün	S2005-G40Y	-	5527U
U617	ST9	Wasabigrün	S1515-G80Y	1000	5865C
U626	ST9	Kiwigrün	S3050-G40Y	-	377U
U630	ST9	Limonengrün	S1060-G40Y	-	381U
U633	ST9	Türkisgrün	S3050-B20G	5021	3145U
U636	ST9	Fjordgrün	S4010-B50G	-	-
U646	ST9	Niagaragrün	S5030-B30G	-	3165U
U650	ST9	Farngrün	S4550-G30Y	6010	363U
U655	ST9	Smaragdgrün	S4050-B90G	6016	341U
U660	ST9	Amazonasgrün	S6030-B50G	6004	-
U702	ST9	Kaschmirgrau	S2005-Y60R	-	406U
U702	ST89	Kaschmirgrau	S2005-Y60R	-	406U
U702	HG	Kaschmirgrau	S2005-Y60R	-	406U
U702	PG	Kaschmirgrau	S2005-Y50R	-	-
U702	PM	Kaschmirgrau	S2002-Y50R	-	-
U702	PT	Kaschmirgrau	S2002-Y50R	-	-
U7021	ST9	Solid Kaschmirgrau	S2005-Y60R	-	406U
U705	ST9	Angoragrau	S1002-Y50R	-	-
U707	ST9	Seidengrau	S1500-N	7047	-
U708	ST9	Hellgrau	S2000-N	7047	420C
U708	HG	Hellgrau	S2000-N	7047	420C
U708	PG	Hellgrau	S1500-N	-	-
U708	PM	Hellgrau	S2002-G50Y	-	-
U708	PT	Hellgrau	S2002-G50Y	-	-
U7081	ST9	Solid Hellgrau	S2000-N	7047	420C
U7081	ST76	Solid Hellgrau	S2000-N	7047	420C
U717	ST9	Dakargrau	S3005-Y20R	7032	-
U727	ST9	Steingrau	S4005-Y50R	-	407C
U727	HG	Steingrau	S4005-Y50R	-	407C
U727	PG	Steingrau	S4005-Y50R	-	407C
U727	PM	Steingrau	S4005-Y20R	-	-

Dekor	Struktur	Dekorname	NCS	RAL	Pantone
U727	PT	Steingrau	S4005-Y20R	-	-
U732	ST9	Staubgrau	S5000-N	7037	423U
U732	HG	Staubgrau	S5000-N	7037	423U
U732	PG	Staubgrau	S5000-N	7037	423U
U732	PM	Staubgrau	S5000-N	7037	423U
U732	PT	Staubgrau	S5000-N	7037	423U
U740	ST9	Taupe Dunkel	S5005-Y20R	-	-
U741	ST9	Lavagrau	S7005-Y20R	7013	405C
U748	ST9	Trüffelbraun	S7005-Y50R	-	411U
U750	ST9	Lichtgrau	S2005-Y20R	7044	Warm grey 2U
U763	ST9	Perlgrau	S2500-N	-	-
U763	ST76	Perlgrau	S2500-N	-	-
U767	ST9	Cubanitgrau	S6005-Y20R	7048	-
U775	ST9	Weissgrau	S1000-N	9002	-
U780	ST9	Monumentgrau	S5005-B20G	-	444U
U788	ST9	Arktisgrau	S4500-N	-	Cool grey 7U
U807	ST9	Nougatbraun	S6020-Y50R	8024	-
U818	ST9	Dunkelbraun	S8010-Y50R	8016	-
U830	ST9	Nude karamell	S3030-Y50R	-	-
U899	ST9	Softschwarz	S8500-N	-	Black 3U 2X
U8991	ST9	Solid Softschwarz	S8500-N	-	Black 3U 2X
U960	ST9	Onyxgrau	S6500-N	7012	-
U961	ST2	Graphitschwarz	S8000-N	7021	433U
U961	ST19	Graphitschwarz	S8000-N	7021	433U
U961	HG	Graphitschwarz	S8000-N	7021	433U
U961	PG	Graphitschwarz	S8000-N	7021	433U
U961	PM	Graphitschwarz	S7500 N	-	-
U961	PT	Graphitschwarz	S7500 N	-	-
U963	ST9	Diamantgrau	S7500-N	7024	426U
U9631	ST9	Solid Diamantgrau	S7500-N	7024	426U
U968	ST9	Karbondgrau	S7502-B	7016	-
U989	ST9	Schwarzbraun	S8505-Y80R	8019	Black 5U 2X
U999	ST2	Schwarz	S9000-N	9005	3C2X
U999	ST9	Schwarz	S9000-N	9005	3C2X
U999	ST12	Schwarz	S9000-N	9005	3C2X
U999	ST19	Schwarz	S9000-N	9005	3C2X
U998	ST38	Schwarz	S9000-N	9005	3C2X
U999	ST76	Schwarz	S9000-N	9005	3C2X
U999	ST89	Schwarz	S9000-N	9005	3C2X
U999	HG	Schwarz	S9000-N	9005	3C2X
U999	PG	Schwarz	S9000-N	9005	3C2X
U999	PM	Schwarz	S9000-N	9005	3C2X
U999	PT	Schwarz	S9000-N	9005	3C2X
F509	ST9	Aluminium	-	9006	-

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



## TRÄGERPLATTEN UNBESCHICHTET

### Für jeden Zweck die richtige Trägerplatte

Unsere Eurospan Rohspanplatten sind in verschiedenen Formaten in Dicken zwischen 8 und 38 mm ab Lager verfügbar.

**Lagerhinweise:** Spanplatten müssen in einem sauberen, geschlossenen und trockenen Bereich gelagert werden (bei etwa 20° C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 55 bis 65%). Sie dürfen nicht in der Nähe von Wasser gelagert werden und direkter Bodenkontakt muss auf jeden Fall vermieden werden. Die Platten müssen flach und horizontal auf entsprechenden Lagerhölzern ausgerichtet werden. Bei der Handhabung von melaminharzbeschichteten Platten ist zu vermeiden, dass sich die dekorativen Flächen berühren. Heben Sie die Platten von Hand an oder verwenden Sie Saugnäpfe. Die Dekorfläche der obersten Platte muss mit einem Stück Karton oder einer biegesteifen Platte von mindestens gleichem Format abgedeckt werden. Vor Verarbeitung der Platten wird eine Klimatisierung von 10 Tagen empfohlen.

Plattentyp	Beschreibung	
<b>Eurospan E1E05 TSCA P2 CE</b> <b>Spanplatte</b> gemäß EN 312 Typ P2, Euroclass D-s2, d0	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zertifiziert nach CARB2 und EPA Standard</li> <li>▪ Dreischichtaufbau bestehend aus feiner Deckschicht und stabiler Mittellage</li> <li>▪ Feine Oberflächenstruktur</li> <li>▪ Hohe Verdichtung der Mittelschicht</li> </ul>	
<b>Eurospan E1E05 TSCA Hydro P3 CE</b> <b>Spanplatte</b> gemäß EN 312 Typ P3, Euroclass D-s2, d0	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Dreischichtaufbau bestehend aus feiner Deckschicht und stabiler Mittellage, zur besseren Erkennbarkeit grün eingefärbt</li> <li>▪ Feine Oberflächenstruktur</li> <li>▪ Hohe Verdichtung der Mittelschicht</li> </ul>	
<b>Eurospan Flammex E1E05 P2 CE</b> <b>Spanplatte</b> gemäß EN 312 Typ P2, Euroclass B-s1, d0	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Dreischichtaufbau bestehend aus feiner Deckschicht und stabiler Mittellage, zur besseren Erkennbarkeit rot eingefärbt</li> <li>▪ Feine Oberflächenstruktur</li> <li>▪ Hohe Verdichtung der Mittelschicht</li> </ul>	
<b>Eurospan JP F0,3 F****</b> <b>Spanplatte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zertifiziert nach japanischen JIS Standard</li> </ul>	
<b>Dünnsan E1E05 P2 CE</b> <b>Spanplatte</b> gemäß EN 312 Typ P2	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Extradünne Feinspanplatte</li> </ul>	
<b>MDF E1E05 TSCA ST CE</b> <b>Mitteldichte Faserplatte</b> gemäß EN 622-5, Euroclass D-s2, d0	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Gleichmäßiger Faseraufbau und besonders feine Qualität</li> <li>▪ Regelmäßige Oberfläche, hohe Oberflächendichte und ein dichter homogener Kern</li> </ul>	
<b>MDF Flammex E1E05 TSCA CE</b> <b>Mitteldichte Faserplatte</b> gemäß EN 622-5, Euroclass B-s1, d0	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Gleichmäßiger Faseraufbau und besonders feine Qualität</li> <li>▪ Regelmäßige Oberfläche, hohe Oberflächendichte und ein dichter homogener Kern</li> </ul>	
<b>Dünn-MDF E1E05 TSCA</b> <b>Mitteldichte Faserplatte</b> gemäß EN 622-5 Euroclass E (EN 13501-1)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Feine und regelmäßige Oberfläche</li> <li>▪ Zertifiziert nach CARB2 und EPA Standard</li> </ul>	
<b>Eurolight E1E05 TSCA CE</b> <b>Leichtbauplatte</b> Euroclass D-s2, d0 (EN 13501-1)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Verbundplatte mit stabilen Spanplatten-Decklagen (je 8 mm, andere Decklagen-Dicken auf Anfrage)</li> <li>▪ Leichtbaukern aus Recyclingkarton</li> </ul>	
<b>OSB Combiline</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Hochbelastbare Verbundplatte, gefertigt aus dünner MDF-Decklage und OSB-Kern</li> </ul>	

Materialeigenschaften	Anwendungsbereiche
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Formaldehydarm</li> <li>▪ Sehr gute Stabilität</li> <li>▪ Hervorragende Beschichtungseigenschaft (Melaminbeschichtung, Verklebung von Schichtstoff oder Furnier usw.)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Möbel- und Innenausbau im Trockenbereich, Arbeitsplatten, nicht tragend</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Niedriges Quellverhalten</li> <li>▪ Feuchtigkeitsbeständig verleimt</li> <li>▪ Hervorragende Beschichtungseigenschaft (Melaminbeschichtung, Verklebung von Schichtstoff oder Furnier usw.)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Möbel- und Innenausbau im Feuchtbereich, Bad- und Sanitärmöbel, Arbeitsplatten und Fensterbänke, nicht tragend</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Schwer entflammbar</li> <li>▪ Kein brennendes Abtropfen</li> <li>▪ Weniger Rauchentwicklung</li> <li>▪ Niedrige Wärmefreisetzung</li> <li>▪ Hervorragende Beschichtungseigenschaft (Melaminbeschichtung, Verklebung von Schichtstoff oder Furnier usw.)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Möbel- und Innenausbau auch für öffentliche Objekte, Wandverkleidungen, Trennwände und Türen, nicht tragend</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Extrem formaldehydarm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Möbel- und Innenausbau</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Helle und feine Oberfläche</li> <li>▪ Geschliffen oder ungeschliffen</li> <li>▪ Vielseitig beschichtbar</li> <li>▪ Zur Veredelung mit Schichtstoffen, PVC- oder Finishfolie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Türdecks und Türrohlinge</li> <li>▪ Decklagen für Leichtbaumöbel</li> <li>▪ Möbelrückwände</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sehr gut profilierbar</li> <li>▪ Hohe Querszug- und Kantenfestigkeit</li> <li>▪ Sehr gutes Dichteprofil</li> <li>▪ Gute statische Belastbarkeit</li> <li>▪ Niedriges Quellverhalten</li> <li>▪ Ideale Oberflächenruhe für Direktbeschichtung z.B. Lackierung</li> <li>▪ Reduzierter Formaldehydgehalt</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Möbel- und Innenausbau im Trockenbereich (nicht tragend)</li> <li>▪ Ideal zum Fräsen, Nuten und Profilieren</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Schwer entflammbare MDF mit reduziertem Formaldehydgehalt</li> <li>▪ Sehr gut profilierbar</li> <li>▪ Hohe Querszug- und Kantenfestigkeit</li> <li>▪ Sehr gutes Dichteprofil</li> <li>▪ Gute statische Belastbarkeit</li> <li>▪ Niedriges Quellverhalten</li> <li>▪ Ideale Oberflächenruhe für Direktbeschichtung z.B. Lackierung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Möbel- und Innenausbau auch für öffentliche Objekte (nicht tragend)</li> <li>▪ Ideal zum Fräsen, Nuten und Profilieren</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Gut fräsbar</li> <li>▪ Sehr biegefest</li> <li>▪ Sehr gutes Dichteprofil</li> <li>▪ Ideale Oberflächenruhe für Direktbeschichtung z.B. Lackierung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Möbelrückwände</li> <li>▪ Faltelemente</li> <li>▪ Schubkastenböden</li> <li>▪ Türen</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Hervorragende Stabilität</li> <li>▪ Geringes Gewicht</li> <li>▪ Hohe Festigkeit</li> <li>▪ Ressourcenschonend</li> <li>▪ Optimale Biegefestigkeit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Möbel- und Innenausbau, Türkerne, Caravanbau</li> <li>▪ Ideal um kompakte, massiv wirkende und dennoch leichte Möbel zu schaffen</li> <li>▪ Revolutionieren Sie die Gestaltungs- und Konstruktionsmöglichkeiten</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Feuchtigkeitsresistent</li> <li>▪ Niedrige Formaldehydmission ULEF (Ultra Low Emission)</li> <li>▪ Sehr gute Biegefestigkeit</li> <li>▪ Hohe Stabilität</li> <li>▪ Sehr gute Fixierung von Befestigungsmitteln und Beschlägen</li> <li>▪ Höchste Beschichtungsgüte für alle Arten von Beschichtung, Lacken und Lasuren durch Dünn-MDF-Decklagen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Korpusbau und Möbelkonstruktionen mit erhöhten Lastabtragungen</li> <li>▪ Laden- und Innenausbau</li> <li>▪ Messe- und Bühnenbau</li> <li>▪ Trennwände</li> <li>▪ Regalsysteme</li> </ul>

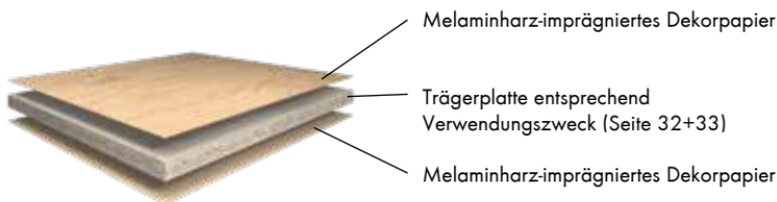


# EURODEKOR MELAMINHARZ- BESCHICHTETE PLATTEN

Das ideale Material für horizontale oder vertikale Anwendungen im Möbel- und Innenausbau, etwa für Fronten, Regale, Garderoben oder Wandverkleidungen. Eurodekor melaminharzbeschichtete Spanplatten (gemäß EN 14322) bestehen aus Rohspanplatten, die beidseitig mit Dekorpapier belegt werden. Sie können einfach zugeschnitten, bekantet und verwendet werden. In der bewährten EGGER-Qualität im Dekor- und Materialverbund bieten wir eine zeitgemäße, ästhetisch anspruchsvolle Lösung. Möbel wie aus einem Guss kreieren Sie durch die perfekte Abstimmung oder bewusste Akzentuierung von Platte und Kante in Farbe, Struktur und Glanzgrad. Details dazu ab Seite 39.



## PRODUKTAUFBAU



**-13,3 kg CO<sub>2</sub>/m<sup>2</sup>**



**27 %** Recyclingmaterial  
**32 %** Nebenprodukte aus der Sägeindustrie  
**41 %** Frische Ressourcen



**85 %** Material aus nachwachsenden Ressourcen  
**15 %** Material aus fossilen Ressourcen

Die Trägerplatte variiert abhängig von der Anwendung und den daraus resultierenden Beanspruchungen (Seite 32+33). Die Oberflächenstruktur wird durch das Verpressen mit gravierten Pressblechen erzielt.

Plattentyp	Eurodekor melaminharzbeschichtete Spanplatten
Lagerformat (mm)	2.800 × 2.070
Trägerplatte	E1 E05 TSCA P2 CE Spanplatte, Trockenbereich

## Feelwood-Oberflächen

- Bei Feelwood-Oberflächen werden Struktur und Maserung des Holzes synchron aufeinander abgestimmt. Produktionsbedingt kann es zu geringen Abweichungen in der Synchronität kommen.
- Dank Einsatz modernster Technologie können Eurodekorplatten beidseitig mit Feelwood-Oberflächen gefertigt werden.

## Technische Details

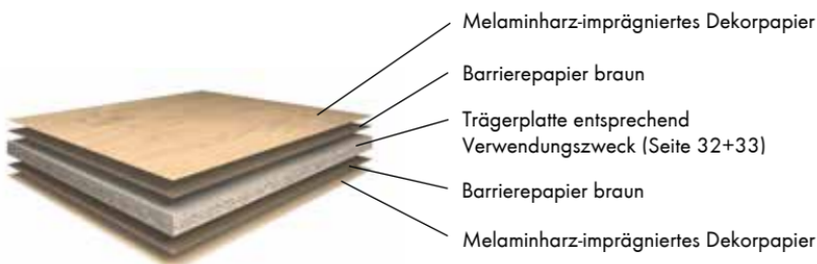
- 100% recyclebares Produkt
- Die Oberflächeneigenschaften der melaminharzbeschichteten Platten entsprechen den Anforderungen der EN 14322. Die mechanischen Eigenschaften werden von der gewählten Trägerplatte beeinflusst (Seite 32+33).
- Für vom Standard abweichende Dekor-, Struktur-, bzw. Vorder-, Rückseitenkombination ist eine Machbarkeitsprüfung erforderlich.
- Synchronpore-Oberflächen werden mit einem Mehrlagenaufbau gefertigt. Die Fertigtiefe der Platten kann daher von der Nenntiefe abweichen.
- Antibakteriell (geprüft nach JIS Z 2801 / ISO 22196)

## 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.

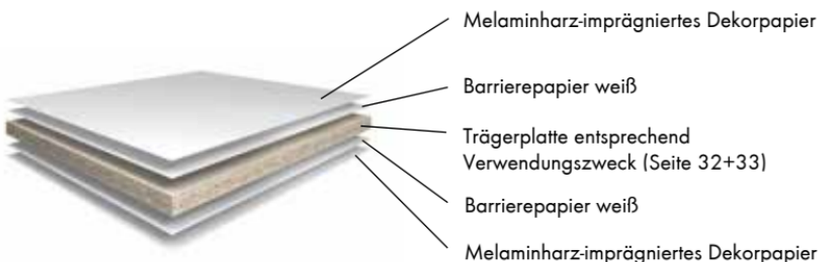
## Eurodekor Plus ML

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. (Seite 8)



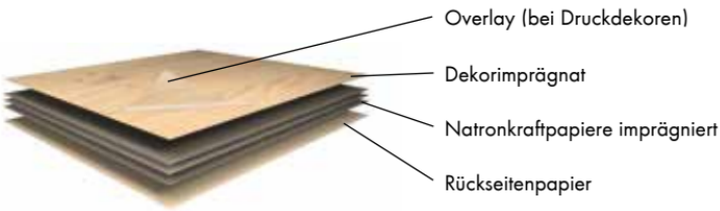


# SCHICHTSTOFFE



Schichtstoffe bringen Widerstandsfähigkeit und formschönes Design in Einklang. Der mehrschichtige Aufbau und die eingesetzten Materialien garantieren eine hohe Gebrauchstauglichkeit über sämtliche Dekore. Schichtstoffe sind die ideale Lösung für Oberflächen mit mittlerer bis hoher Beanspruchung sowie für geschwungene oder gerundete Elemente.

## PRODUKTAUFBAU



**-2,29 kg CO<sub>2</sub>/m<sup>2</sup>**



**57%** Material aus nachwachsenden Ressourcen

**43%** Material aus fossilen Ressourcen

Schichtstoffe sind für horizontale und vertikale Anwendungen geeignet. Die Schichtstoffqualitäten werden gemäß der gültigen Produktnorm EN 438 nach unterschiedlichen Typen klassifiziert. Maßgeblich ist die Unterscheidung nach Standard- und Postforming-Qualität:

- Typ S** Standard-Qualität bedeutet, dass dieser Schichtstoff als flächiges Beschichtungsmaterial genutzt werden kann, jedoch nicht nachformbar ist.
- Typ P** Nachformbare bzw. Postforming-Qualität bedeutet, dass dieser Schichtstoff dem Typ S entspricht, aber darüber hinaus nachformbar ist.
- Typ F** Flammhemmende Qualität: entspricht Typ S, weist jedoch eine erhöhte Widerstandsfähigkeit gegenüber Flammeneinwirkung auf.

## Eigenschaften

- Abrieb-, stoß- und kratzfest
- Licht- und lebensmittelecht
- Hygienisch
- Leicht zu reinigen
- Fleckenunempfindlich
- Wärmebeständig
- Vielseitig einsetzbar
- Antibakteriell (geprüft nach JIS Z 2801 / ISO 22196)

## Produktvarianten im Überblick

Bezeichnung	Typ	Nennstärke (mm)	Abmessung (mm)
Schichtstoff <sup>1)</sup>	P	0,8	2.800 × 1.310
Schichtstoff <sup>1)</sup>	P	0,6	längenvariabel ab 2.000 - 5.610 × 1.310 <sup>2)</sup>
Schichtstoff mit farbigem Kern <sup>1)</sup>	S	0,8	2.800 × 1.310 <sup>2)</sup>
Schichtstoff XL <sup>1)</sup>	S	0,8	2.790 × 2.060 <sup>3)</sup>
Schichtstoff Perfect- Sense Topmatt	S	0,8	2.800 × 1.310 <sup>2)</sup>
Schichtstoff Flammex	F	0,8	2.800 × 1.310
Schichtstoff in Türabmessungen		0,8	2.150 × 950/ 2.150 × 1.020

<sup>1)</sup> MED - Marine Equipment Directive - zertifizierte Schichtstoffqualität.  
Ermöglicht den Einsatz im Schiffsbau.

<sup>2)</sup> Ausgewählte Dekore siehe Tabelle ab Seite 8

<sup>3)</sup> Ausgewählte Dekore und Strukturen siehe Tabelle ab Seite 8

# SCHICHTSTOFFE

## Anwendungsbereiche:

Mit der EGGER Kollektion Dekorativ erhalten Sie für die verschiedensten Einsatzgebiete den passenden Schichtstoff ab Lager und in Stückzahl eins. Klassische Anwendungen sind z.B. Arbeitsplatten, Tischplatten, Türen, Zargen, Wandbekleidungen, Schreibtischplatten, Wangen, Regale, Akustikelemente, Fensterbänke, Nischenrückwandplatten, Möbelfronten etc.

Bei den Schichtstoff-Strukturen HG – Hochglanz und PT – PerfectSense Topmatt werden die Schichtstoffoberflächen standardmäßig mit Schutzfolie ausgeliefert. Während der Schichtstoffverarbeitung verbleibt die Folie auf der Oberfläche, um Verschmutzungen und Beschädigungen zu vermeiden – siehe technisches Merkblatt „EGGER Schichtstoff mit Schutzfolie“.

Aufgrund ihrer widerstandsfähigen, hygienischen und dichten Oberfläche benötigen Schichtstoffe keine besondere Pflege. **Im täglichen Gebrauch sollten jedoch folgende Hinweise beachtet werden:**

- Das Ablegen von brennenden Zigaretten auf Schichtstoffoberflächen führt zu Oberflächenbeschädigungen.



Verwenden Sie stets einen Aschenbecher

- Generell sollten Schichtstoffoberflächen nicht als Schnittfläche benutzt werden, da Messerschnitte auch auf widerstandsfähigem Schichtstoff Schnittspuren hinterlassen können.



Verwenden Sie immer ein Schneidbrett

- Das Abstellen von heißem Kochgeschirr wie z.B. Töpfen, Pfannen etc. direkt vom Kochfeld oder Backofen auf die Schichtstoffoberfläche ist zu vermeiden.



Verwenden Sie stets einen Hitzeschutz

- Verschüttete Flüssigkeiten sollten immer direkt aufgenommen bzw. entfernt werden, da eine längere Einwirkzeit von bestimmten Substanzen Glanzgradveränderungen auf Schichtstoffoberflächen hervorrufen kann.



Verschüttete Flüssigkeiten sind konsequent und rasch aufzuwischen

Möbel wie aus einem Guss kreieren Sie durch die perfekte Abstimmung von Farbe, Design, Struktur und Glanzgrad in der Kombination von Dekorplatte und Kante. Unsere große Kantenauswahl der Kollektion bietet Lösungen für all Ihre Gestaltungswünsche.



## Informationen

- Die Kantenoberflächen sind mit UV-gehärteten Kunstharzlacken kratzfest versiegelt und besitzen eine hohe mechanische Abriebfestigkeit.
- Sie zeichnen sich durch hohe Zähigkeit, Stoßfestigkeit und Oberflächenhärte aus, sind hygienisch einwandfrei und feuchtigkeitsbeständig.
- Rückseitig sind Sicherheitskanten ABS mit einem Universal-Haftvermittler (Primer) beschichtet. Dieser sorgt in Verbindung mit handelsüblichen Schmelzkleber für eine einwandfreie Haftung der Kante am Trägermaterial.
- Mit unserem Eurodekor Lagerprogramm bieten wir die passenden EGGER Original Kanten ab Lager an.
- Für alle Eurodekor-Produkte, die auftragsbezogen produziert werden, sind Kanten in den Standard-Dicken 0,4, 0,8 und 2 mm mit Lieferzeit verfügbar.

## Produktvarianten

Material	Breite (mm)	Dicke (mm)	Hinweis
ABS	19,0	0,8/ 2,0	Dekorgleich
	23,0	0,4/ 0,8/ 2,0	Dekorgleich
	23,0	1,0	PerfectSense
	28,0	0,8/ 2,0	Dekorgleich
	33,0	0,8/ 2,0	Dekorgleich
	43,0	0,8/ 2,0	Dekorgleich
	43,0	1,5	Arbeitsplatte
	23,0	1,5	Arbeitsplatte
	54,0	2,0	Eurolight
	100,0	0,8/ 2,0	MJR <sup>1)</sup> Dekorgleich
	100,0	1,0	MJR <sup>1)</sup> PerfectSense
	23,0	0,8	Hirnholz
	43,0	0,8	Hirnholz
	43,0	1,5	Hirnholz
	43,0	2,0	Hirnholz
PMMA	23,0	1,3	Akzent
	23,0	1,3	PerfectSense Doppia
	23,0	1,3	Akzent

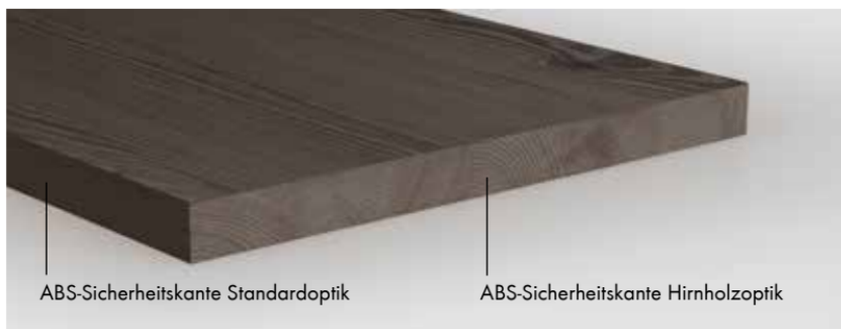
<sup>1)</sup> MJR: Mini-Jumborolle

## ABS-Sicherheitskanten

Sicherheitskanten ABS werden für die Bekantung beschichteter Holzwerkstoffe wie Span-, MDF-, HDF- und Leichtbauplatten eingesetzt und bieten den passenden Abschluss zu allen dekorativen Beschichtungen. EGGER Sicherheitskanten sind in einer großen Auswahl an Breiten und Dicken erhältlich und hinsichtlich Struktur, Maserung und Glanzgrad perfekt mit der EGGER Produktpalette abgestimmt. Sicherheitskanten ABS sind Lebensmittel zertifiziert.

## ABS-Hirnholzkanten

Die Hirnholzkante unterstreicht die natürliche Wirkung der Dekore und schafft in Kombination mit der passenden Längskante ein abgestimmtes Gesamtbild, welches sich kaum vom Schnittholz unterscheidet. Hirnholzkanten sind für die Serie der Synchronporen Dekore mit Ausnahme der Dekore H1250, H1377, H1379, H1400, H3154, H3330 alle ST36 in verschiedenen Breiten verfügbar.



## Kantenkonfigurator

- Moderne Gestaltungs- und Möbeltrends mit atypischen Abmessungen erfordern oftmals ABS Sicherheitskanten in Sonderbreiten. Kanten, welche sich nicht im Lagerangebot der EGGER Kollektion Dekorativ befinden, können mit Hilfe dieses Online-Services individuell konfiguriert werden.
- Kantenlösungen im bewährten EGGER Dekor- und Strukturverbund können in den individuellen Breiten zwischen 12 und 100 mm bestellt werden.



Nutzen Sie den Kanten-Konfigurator unter [www.egger.com/kantenkonfigurator](http://www.egger.com/kantenkonfigurator) und ermitteln Sie, wie Sie die Mini-Jumborolle optimal für Ihre Projekte zuschneiden können.

## ABS-Akzentkanten

Die Akzentkanten der neuen EGGER Kollektion Dekorativ vermitteln eindrucksvoll, wie mit wenig Aufwand ein größtmöglicher Effekt erzielt werden kann.

### DREISCHICHT



H8956 Dreischicht weiss-grau ST10



H8957 Dreischicht natur ST10



H8906 Dreischicht thermobraun ST10



H8958 Dreischicht anthrazit ST10

### SPEZIAL



H8955 Multiplex schwarz SM



F8925 Used Metall ST9

## PMMA-Sicherheitskanten

Sicherheitskanten PMMA sind thermoplastische Kanten zur dekorativen Schmalflächenbeschichtung von Holzwerkstoffen und übernehmen eine Designfunktion.

## PMMA-Kanten PG / PM

Für PerfectSense Gloss und Matt (alle Dekore) sind PMMA-Kanten im neuen Doppia Design im Format 23 × 1,3 mm erhältlich. Zu den PerfectSense Dekoren passende PMMA-Kanten verfügen über eine einzigartige Tiefenwirkung und perfektionieren die Fertigung hochwertiger Möbelteile.

## PMMA-Akzentkanten

Mehr als je zuvor steht das Kombinieren unterschiedlicher Materialien im Mittelpunkt des Möbeldesigns. Das führt auch dazu, dass die Verwendung von Unifarben heute zu einem Hauptbestandteil bei der Dekorauswahl geworden ist. Sie allein wirken jedoch oft sehr reduziert. Akzentkanten aus PMMA in Verbindung mit Unifarben setzen hingegen kreative Impulse und ermöglichen eine Vielzahl von Kombinationen. PMMA ist ein hochwertiger und seit Jahren bewährter Kunststoff, der gut zu verarbeiten ist und deshalb eine einfache Fertigung garantiert.

## DOPPIA



## TRIO



W8903 Trio Weiss-Alu C2



U8810 Trio Schwarz-Alu C2



H8902 Trio Halifax Eiche Zinn-Alu C2



H8903 Trio Gladstone Eiche Sand-Alu C2



H8904 Trio Halifax Eiche schwarz-Alu C2

## DUO



H8905 Duo Carrara Marmor weiss-Eiche hell C1



F8922 Duo Carrara Marmor weiss-schwarz C1



F8923 Duo Pietra Grigia schwarz-weiss C1



F8924 Duo Pietra Grigia schwarz-Eiche dunkel C1

## SPEZIAL



F8980 Linea schwarz LI



F8921 Karbon ST2

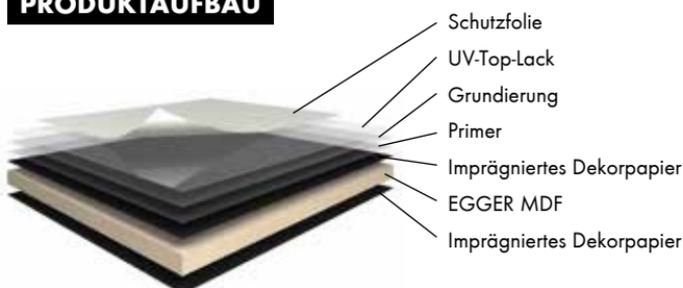


# PERFECTSENSE LACKPLATTEN

PerfectSense steht für die Premium-Kategorie hochglänzender und matter MDF-Lackplatten. Mit Tiefenwirkung und unübertroffener Brillanz steht PerfectSense Gloss für puren Luxus. PerfectSense Matt besticht mit warmer, samtiger Optik sowie Anti-Fingerprint-Eigenschaft und kreiert mit gedeckten Farben ein unaufdringliches und hochwertiges Raumgefühl. PerfectSense hebt sich mit seinen hervorragenden optischen und haptischen Eigenschaften merklich von anderen High-End-Oberflächen ab.



## PRODUKTAUFBAU



**67%** Nebenprodukte aus der Sägeindustrie

**33%** Frische Ressourcen



**80%** Material aus nachwachsenden Ressourcen

**20%** Material aus fossilen Ressourcen

## Technische Details

Plattentyp	PerfectSense Lackplatten
Lagerformat (mm)	2.800 × 2.070 × 19
Trägerplatte	MDF E1 TSCA ST P2 CE Mitteldichte Faserplatte
Beschichtung	PerfectSense Gloss oder Matt auf der Oberseite, Rückseite ST9
Kanten (mm)	Passende ABS (23 × 1,0) und PMMA Doppia (23 × 1,3) Kanten erhältlich

## Informationen

- PerfectSense-Produkte werden mit Schutzfolie geliefert
- Verschnittoptimierte Plattenbreite von 2.070 mm
- Die Homogenität der verwendeten MDF-Platten ermöglicht eine besonders ebene, makellose Oberfläche
- Unendliche Gestaltungsfreiheit durch den Dekor- und Materialverbund unserer Produkte (Schichtstoffe, Kanten, etc.)
- Die Oberfläche der PerfectSense Lackplatte weist eine erhöhte Beständigkeit gegenüber Mikrokratzern auf
- Aufgrund des innovativen Herstellverfahrens stellt die PerfectSense Lackplatte eine lange Lebensdauer der Oberfläche sicher

## Wussten Sie schon?

- PerfectSense ist beidseitig dekor- und strukturgleich ab 24 Platten verfügbar
- Passend zu allen matten Lackplatten erhalten Sie den Schichtstoff PerfectSense Topmatt (PT)
- Für die Hochglanz-Lackplatten steht Schichtstoff in der Struktur HG zur Verfügung. Aufgrund der unterschiedlichen Herstellverfahren kann der Glanzgrad variieren.

## PerfectSense Matt (PM)

PerfectSense Matt liegt mit seiner besonders matten Oberfläche und Anti-Fingerprint-Eigenschaft genau im Trend.



### Vorteile Matt

- Die Anti-Fingerprint-Eigenschaft der PerfectSense Matt Lackplatte verhindert Abdrücke selbst auf häufig berührten Flächen, wie etwa grifflosen Fronten
- Geringer Reinigungsaufwand
- Liegt mit seiner besonders matten Oberfläche und Anti-Fingerprint-Eigenschaft genau im Trend

## PerfectSense Gloss (PG)

PerfectSense Gloss besticht durch eine ganz besondere Oberflächenruhe und Tiefenwirkung.



### Vorteile Gloss

- Der Oberflächenglanz von PerfectSense Gloss ermöglicht ein exklusives und modernes Möbeldesign
- Erhöhte Beständigkeit gegenüber Mikrokratzern
- PerfectSense Gloss besticht durch eine ganz besondere Oberflächenruhe, extreme Tiefenwirkung und einen besonderen Glanzeffekt
- Hebt sich deutlich von anderen Hochglanzoberflächen ab

# ARBEITSPLATTEN

EGGER bietet verschiedenste Arbeitsplattenlösungen an. Das Sortiment beinhaltet die bekannten, auf 38 mm dicken Spanplatten basierenden Postforming Arbeitsplatten und die Arbeitsplatten mit Kante. Mit der neuen EGGER Kollektion Dekorativ wird das Sortiment um zwei im Trend liegende, dünne Arbeitsplattenlösungen erweitert.



**27%** Recyclingmaterial  
**31%** Nebenprodukte aus der Sägeindustrie  
**42%** Frische Ressourcen



**84%** Material aus nachwachsenden Ressourcen  
**16%** Material aus fossilen Ressourcen

## 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 Shoppeinrichtungen, setzt dieses hygienische und lebensmittelechte Produkt gerne ein, beispielsweise in Bäckereien.

## 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. Im täglichen Gebrauch sollten die Hinweise in der Rubrik Schichtstoffe auf Seite 38 beachtet werden. Bitte berücksichtigen Sie zudem unsere Verarbeitungshinweise für Arbeitsplatten.

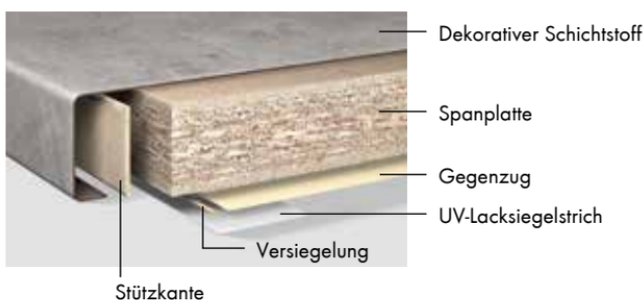


Modell 300/3

## Postforming Arbeitsplatte

Die Postforming Arbeitsplatte – MOD 300/3 – ist die etablierte und klassische Lösung. Sie überzeugt durch ihre nahtlose Schichtstoffbeschichtung von der Fläche beginnend, übergehend in die Radien, bis hin zur Arbeitsplattenunterseite.

### PRODUKTAUFBAU



### Produktvarianten und Lieferaussagen

Abmessung (mm)	Trägerplatte	Modellausführung	Lieferaussage
4.100 × 600 × 38	Spanplatte E1E05 TSCA STL	300/3 – einseitig	Ab Lager
4.100 × 920 × 38		300/3 – beidseitig	Ab Lager lt. Lieferverzeichnis
4.100 × 1.200 × 38		300/3 – einseitig	Lieferzeit 24 Kalendertage

Einzeln verpackt in Schrumpffolie inklusive dekor- und strukturgeleichem Melaminantenstreifen.

# ARBEITSPLATTEN



Modell 100/ 1,5

## Feelwood Arbeitsplatte mit Kante

Die Feelwood Arbeitsplatte mit Kante – MOD 100/ 1,5 – erhält ihre einzigartige Optik und authentische Natürlichkeit durch die synchron zum Dekorbild verlaufende Struktur. Sie ist ein Muss in jedem Sortiment. 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



Dekorativer Schichtstoff

Spanplatte

Gegenzug

ABS-Kante

## Produktvarianten und Lieferaussagen

Abmessung (mm)	Trägerplatte	Modell-ausführung	Lieferaussage
4.100 × 600 × 38	Spanplatte E1E05 TSCA P2	100/ 1,5 - einseitig	Ab Lager
4.100 × 920 × 38		100/ 1,5 - beidseitig	Ab Lager lt. Lieferverzeichnis
4.100 × 1.200 × 38		100/ 1,5 - einseitig	Lieferzeit 24 Kalendertage

Einzel verpackt in Schrumpffolie inklusive dekor- und strukturgleichem Schichtstoffstreifen.

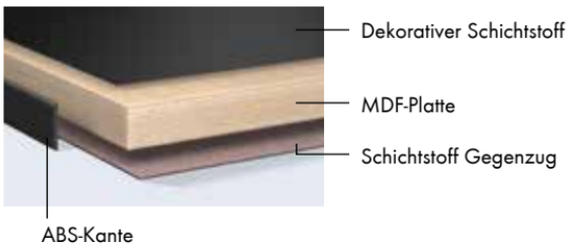


Modell 100/ 1,5

## PerfectSense Topmatt Arbeitsplatte mit Kante

Eine sehr attraktive, neue Lösung ist die dünne Arbeitsplatte mit Kante - MOD 100/ 1,5 - 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



### Produktvarianten und Lieferaussagen

Abmessung (mm)	Trägerplatte	Modellausführung	Lieferaussage
4.100 × 600 × 16	MDF-Platte E1E05 TSCA ST	100/ 1,5 - einseitig	Ab Lager
4.100 × 920 × 16		100/ 1,5 - beidseitig	Ab Lager lt. Lieferverzeichnis
4.100 × 1.200 × 16		100/ 1,5 - einseitig	Lieferzeit 24 Kalendertage

Einzelverpackt in Schrumpffolie inklusive dekor- und strukturgeleichen Schichtstoffstreifen.



Modell 90/ 1.0

## Kompaktarbeitsplatte

Abgerundet wird das Arbeitsplattensortiment mit der neuen, 12 mm dicken Kompaktarbeitsplatte – MOD 90/ 1.0. Die dünne und gleichzeitig robuste Kompaktarbeitsplatte wird mit einer Faserfräsung von 1 × 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 Fase betont die moderne Optik.

### PRODUKTAUFBAU



## Produktvarianten und Lieferaussagen

Abmessung (mm)	Trägerplatte	Modellausführung	Lieferaussage
4.100 × 650 × 12	Kompaktplatte CGS/BCS	90/ 1.0 – vierseitig/umlaufend	Ab Lager
4.100 × 920 × 12	Kompaktplatte CGS/BCS	90/ 1.0 – vierseitig/umlaufend	Ab Lager lt. Lieferverzeichnis

Einzeln verpackt in Schrumpffolie.

## Arbeitsplattenzubehör und ergänzende Produkte

Mit der EGGER Kollektion Dekorativ wird das Arbeitsplattensortiment um neue Zubehörlösungen und mit dekorgleichen Produkten abgerundet.

Dazu zählen:

- Schichtstoffe
- Nischenrückwände
- Wandabschlussleisten
- ABS-Kanten
- NEU: Arbeitsplattenverbinder
- NEU: Befestigungs-Set für Spülen
- NEU: Metall-Traverse für Unterschränke
- NEU: Versiegelung für Eckverbindungen

### Schichtstoffe

Grundsätzlich bieten wir für sämtliche Arbeitsplatten eine dekor- und strukturgleiche Schichtstofflösung ab Lager an. Die Abmessung und Lieferoptionen entnehmen Sie bitte der Tabelle ab Seite 8.



### Nischenrückwände

Nischenrückwände sind in sämtlichen Arbeitsplattendekoren sowie zusätzlich in 5 Kontrastdekoren ab Lager im Format 4.100 × 640 mm verfügbar. Sie basieren auf einer 8 mm dicken Spanplatte und sind beidseitig mit Schichtstoff beschichtet. Die Anlieferung erfolgt einzeln verpackt in Schrumpffolie.



### Wandabschlussleisten

Für Arbeitsplatten auf Basis von 38 mm dicken Spanplatten bieten wir passende Wandabschlussleisten im Format 4.100 × 25 × 25 mm einzeln verpackt in Folie an. Passende Innen- und Außenecken sowie Endkappen sind ebenfalls ab Lager erhältlich.



## ABS-Kanten

Für Arbeitsplatten mit Span- oder MDF-Trägermaterial bieten wir ab Lager eine dekor- und strukturgleiche Kantenlösung an. Bei Kompaktarbeitsplatten ist keine zusätzliche Bekantung erforderlich. Für die Feelwood Arbeitsplatten mit den synchronen Oberflächenstrukturen ST32 und ST37 erhalten Sie zusätzlich ABS-Kanten in Hirnholzoptik. Die Dekorreferenz dieser Akzentkanten beginnt mit einem „Q“. Verfügbare Abmessungen und Lieferoptionen entnehmen Sie bitte der Tabelle ab Seite 8.



## Arbeitsplattenverbinder

Arbeitsplatten auf Basis von 16 mm MDF-Platten und 12 mm Kompaktplatten erfordern den Einsatz von speziellen Beschlägen. Diese auf die Arbeitsplattendicke abgestimmten Verbinder sind ab Lager verfügbar.



Verbinder für 16 mm Arbeitsplatten



Verbinder für 12 mm Arbeitsplatten

## Befestigungs-Set für Spülen

Das Befestigungs-Set für Spülen umfasst Befestigungsleisten aus Massivholz (je zwei Stück im Format 1.000 × 20 × 16 mm und 500 × 20 × 16 mm) sowie passende Schrauben für PerfectSense Topmatt Arbeitsplatten. Bei Kompaktarbeitsplatten können die Leisten verklebt werden.



## Metall-Traverse für Unterschränke

Zur Schrank- und Arbeitsplattenstabilisierung haben sich Metall-Traversen bewährt. Diese ermöglichen gleichermaßen die Verschraubung der Arbeitsplatten mit dem Unterschrank. Metall-Traversen für Herd- und Spülenschränke in den Schrankbreiten 600, 800, 1.000, 1.200 mm sind ab Lager verfügbar.



## Versiegelung für Eckverbindungen

Die Versiegelung schützt die Eckverbindungsfuge optimal gegen das Eindringen von Feuchtigkeit. Sie ist in den Farben Grau, Weiß, Schwarz und Braun erhältlich.



---

## 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, Insellösung, 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)



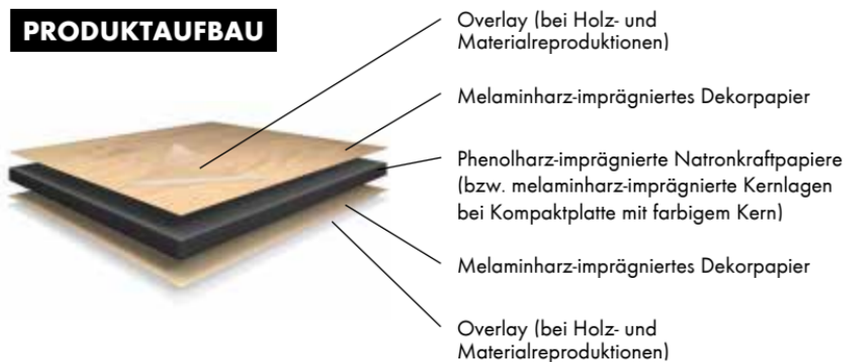


# KOMPAKTPLATTEN



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.

## PRODUKTAUFBAU



**63%** Material aus nachwachsenden Ressourcen

**37%** Material aus fossilen Ressourcen

Kompaktplatten sind Kompakt-Schichtpressstoffe gemäß EN 438-4, EN 438-8 und EN 438-9. Ihr Kern besteht aus phenolharz-impregnierten Natronkraftpapieren, die gemeinsam mit melaminharz-impregniertem Dekorpapier auf der Ober- und Unterseite unter hohem Druck und hoher Temperatur miteinander verpresst werden. Bei Kompaktplatten mit farbigem Kern werden melaminharz-impregnierte Kernlagen verwendet. Druckdekore (Holz- und Materialreproduktionen) sind zusätzlich mit einem Overlay versehen.

### Eigenschaften

- Stoß-, abrieb- und kratzfest
- Licht- und lebensmittelecht
- Hygienisch
- Beständig gegen Reinigungsmittel
- Pflegeleicht
- Hitze- und Feuchtebeständig
- Wasserfest
- Antibakterieller schwarzer und weißer Kern  
(geprüft nach JIS Z 2801 / ISO 22196)



### Kompaktplatte mit schwarzem Kern

Durch den hochwertigen Aufbau eignen sich Kompaktplatten mit schwarzem Kern für den Einsatz in stark beanspruchten Bereichen. Sie werden normenseitig als Typ CGS oder ACS (Perlmutter-Ausführung) bezeichnet.

**Anwendungsbereiche:** Wandbekleidungen, Kabinen, Abtrennungen, Arbeitsflächen in Büro und Küche, Krankenhauseinrichtungen etc.



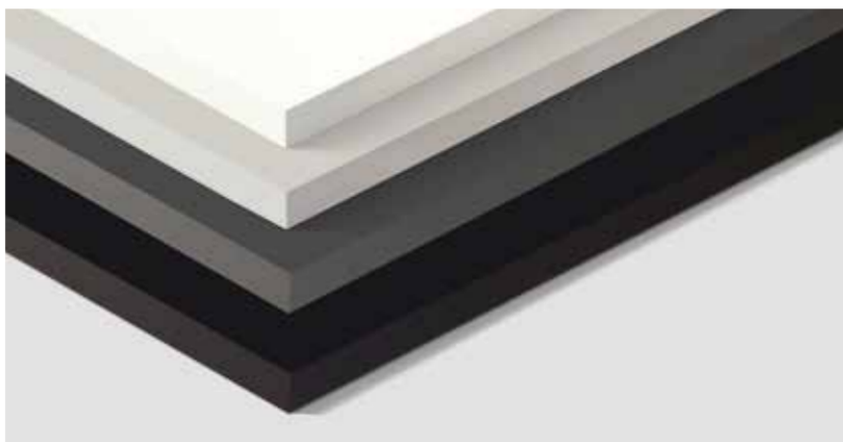
# KOMPAKTPLATTEN



## Kompaktplatte Flammex CE

Im Aussehen gleicht die Kompaktplatte in der Flammex Ausführung der Kompaktplatte mit schwarzem Kern. Sie zeichnet sich jedoch durch ein deutlich verbessertes Brandverhalten aus und ist nach EN 13501-1 als B-s2, d0 klassifiziert. Flammex Kompaktplatten sind schwer entflammbar, mäßig qualmend und nicht tropfend. Mit reduzierter Hinterlüftung und schwer entflammbarer oder nicht brennbarer Unterkonstruktion kann die Flammex CE Kompaktplatte sogar als B-s1, d0 klassifiziert und eingesetzt werden. Sie werden normenseitig als Typ CGF oder ACF (Perlmutter-Ausführung) bezeichnet.

**Anwendungsbereiche:** Wandschutz und Deckenbekleidungen in Gebäuden oder Bereichen mit erhöhten Anforderungen an das Brandverhalten



## Kompaktplatte mit farbigem Kern

Kompaktplatten mit farbigem Kern sind mehrschichtig aus melaminharz-impregnierten Kernpapieren hergestellt und in ihrer Funktion ident zur Kompaktplatte mit schwarzem Kern. Zusätzlich zu diesen Eigenschaften unterstreicht der farbige Kern das Design des Möbels im Kantenbereich. Sie werden normenseitig als Typ BCS bezeichnet.

**Anwendungsbereiche:** Arbeitsplatten, Bürotische, Badmöbel, Shopdesign

## Produktvarianten

Typ	Dicken (mm)	Formate (mm)	Informationen
Kompaktplatte mit schwarzem Kern	3/ 4/ 5/ 6/ 8/ 10/ 12/ 13	2.790 × 2.060 5.600 × 2.060	Brandklasse D-s2, d0 Typ CGS
Kompaktplatte mit schwarzem Kern und Synchronporen-Struktur	8/ 13	2.790 × 2.060	Brandklasse D-s2, d0 Typ CGS Ab Lager lieferbar
Kompaktplatte mit schwarzem Kern und Perlmutterdekor	3/ 4/ 5/ 6/ 8/ 10/ 12/ 13	2.790 × 2.060 5.600 × 2.060	Brandklasse D-s2, d0 Typ ACS Nur einseitig dekorativ
Kompaktplatte Flammex CE mit schwarzem Kern	6/ 8/ 10	2.790 × 2.060 5.600 × 2.060	Brandklasse B-s2, d0/ B-s1, d0 Typ CGF
Kompaktplatte Flammex CE mit schwarzem Kern und Perlmutterdekor	6/ 8/ 10	2.790 × 2.060 5.600 × 2.060	Brandklasse B-s2, d0/ B-s1, d0 Typ ACF Nur einseitig dekorativ
Kompaktplatte mit farbigem Kern	6/ 8/ 10/ 13	2.790 × 2.060	Brandklasse D-s2, d0 Typ BCS Ab Lager lieferbar

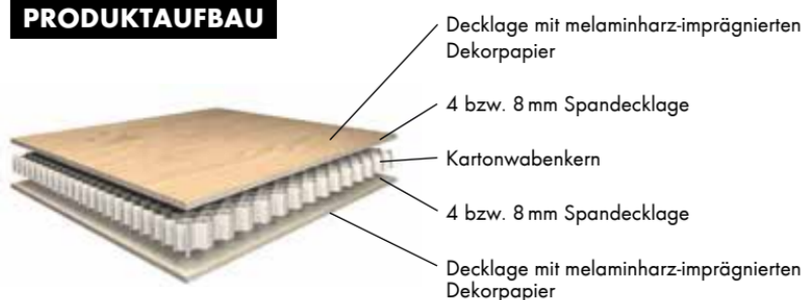


# EUROLIGHT LEICHTBAUPLATTEN



Die EGGER Eurolight Leichtbauplatte ist eine Verbundplatte mit stabilen Decklagen aus 4 bzw. 8 mm dicken Holzwerkstoffplatten, die einen leichten, jedoch robusten Sechseck-Kartonwabenkern umschließen. Trotz ihres geringen Gewichts verfügt sie über eine hervorragende Stabilität.

## PRODUKTAUFBAU



Alle melaminharzbeschichteten Dekore der EGGER Kollektion Dekorativ sind mit dem Trägermaterial Eurolight erhältlich.



**-7,86 kg CO<sub>2</sub>/m<sup>2</sup>**



- 10%** Recyclingmaterial
- 42%** Nebenprodukte aus der Sägeindustrie
- 48%** Frische Ressourcen



- 82%** Material aus nachwachsenden Ressourcen
- 18%** Material aus fossilen Ressourcen

## Produktvarianten

Typ	Dicken (mm)	Decklagen	Formate (mm)	Liefer-aussage
Eurolight roh	19 und 25	4 mm Span	2.800 × 2.070	Lt. Lieferverzeichnis
	38 und 50	8 mm Span	2.800 × 2.070	
Eurolight W980 SM	19 und 25	4 mm Span	2.800 × 2.070	Lt. Lieferverzeichnis
	38 und 50	8 mm Span	2.800 × 2.070	
Eurolight beschichtet	38 und 50	8 mm Span	2.800 × 2.070	Mindestbestellmenge 2 Stk. mit Lieferzeit

### Anwendungsbereiche:

Im Möbel- und Innenausbau für Verkleidungen, Tischplatten, Regale, Raumteiler, Schiebe- und Innentüren.

### Eurolight Leichtbauplatten eröffnen neue Möglichkeiten:

- Gestaltung von Möbeln mit massiver Optik und geringem Gewicht
- Elektronische Komponenten wie USB-Anschlüsse, Sound- und Beleuchtungssysteme, Steckdosen oder Lautsprecher finden Platz im Wabenkern

### Technische Details

- Bearbeitung von Eurolight Leichtbauplatten mit handelsüblichem Werkzeug
- Bekantung ohne zusätzliche Stützkante oder Riegel möglich
- Max. zulässiger Anpressdruck für Zuschnitt und Bekantung: 0,15 N/mm<sup>2</sup> (1,5 kg/cm<sup>2</sup>)

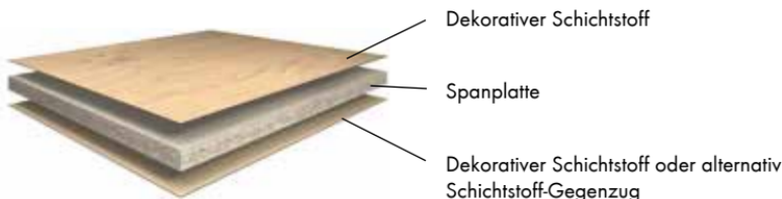


# SCHICHTSTOFFVERBUNDPLATTEN

Schichtstoffverbundplatten sind Verbundelemente, bestehend aus Rohspanplatten, MDF oder anderweitigen Trägermaterialien, die mit dekorativem Schichtstoff beschichtet werden. Zur Auswahl stehen verschiedenste Trägerplatten- und Schichtstoffoptionen sowie unterschiedlichste Abmessungen. Die Beschichtung der Trägerplatten auf Vorder- und Rückseite richtet sich nach der späteren Verwendung und/ oder dem Kundenwunsch. Üblich ist, dass ein identischer Schichtstoff beidseitig verwendet wird.



## PRODUKTAUFBAU



- 23 %** Recyclingmaterial
- 27 %** Nebenprodukte aus der Sägeindustrie
- 49 %** Frische Ressourcen



- 80 %** Material aus nachwachsenden Ressourcen
- 20 %** Material aus fossilen Ressourcen

Die möglichen Produktvarianten, resultierend aus den Trägerplatten- und Schichtstoffoptionen, sind nahezu unbegrenzt. Für die Herstellung von Schichtstoffverbundplatten werden in erster Linie die ab Lager verfügbaren Schichtstoffe in der Nenndicke 0,8 mm genutzt. Zur Auswahl stehen 236 Dekore. Die Schichtstoffe definieren die Abmessung der Verbundplatten. Wir unterscheiden nach 2.800 × 1.310 mm und 2.790 × 1.010 mm bei den synchronstrukturierten XL-Schichtstoffen. Das Trägerplattenangebot beinhaltet nachfolgende Standards:

Typ	Dicken (mm)	Formate (mm)
Spanplatte E1E05 TSCA P2 CE	8/ 10/ 12/ 15/ 16/ 18/ 19/ 22/ 25/ 28/ 38	2.800 × 1.310 2.790 × 1.010
Spanplatte E1E05 TSCA Hydro P3 CE	16/ 19/ 25	2.800 × 1.310 2.790 × 1.010
MDF-Platte E1E05 TSCA ST CE	8/ 10/ 12/ 15/ 16/ 18/ 19/ 22/ 25/ 28	2.800 × 1.310 2.790 × 1.010

Schichtstoffverbundplatten sind ab Stückzahl 1 mit Lieferzeit erhältlich.

## Eigenschaften

- Abrieb-, stoß- und kratzfest
- Licht- und lebensmittelecht
- Hygienisch
- Leicht zu reinigen
- Fleckenunempfindlich
- Wärmebeständig
- Vielseitig einsetzbar

## Anwendungsbereiche

Aufgrund ihrer Funktionalität finden Schichtstoffverbundplatten in vielen Bereichen Verwendung, wie z.B. im Möbel-, Messe- und Ladenbau, im Innenausbau, aber auch in Küchen-, Büro- und Badmöbeln. Dieses vielseitig verwendbare Produkt ist prädestiniert für horizontale Arbeitsflächen, kann aber ebenso für vertikale Flächen wie Fronten oder Wandbekleidungen genutzt werden.

Bei den Schichtstoff-Strukturen **HG** – Hochglanz und **PT** – PerfectSense Topmatt werden die Schichtstoffoberflächen standardmäßig mit Schutzfolie ausgeliefert. Während der Verarbeitung der Schichtstoffverbundplatten verbleibt die Folie auf der Oberfläche, um Verschmutzungen und Beschädigungen zu vermeiden.

Aufgrund ihrer widerstandsfähigen, hygienischen und dichten Schichtstoffoberfläche benötigen Schichtstoffverbundplatten keine besondere Pflege. Im täglichen Gebrauch sollten die Hinweise in der Rubrik Schichtstoffe auf Seite 38 beachtet werden.

## Schichtstoffverbundplatte Flammex E1E05 P2 CE

Mit der EGGER Kollektion Dekorativ bieten wir erstmalig schwerentflammbare Schichtstoffverbundplatten ab Lager und in Stückzahl eins an. Im Vergleich zu konventionellen Schichtstoffverbundplatten zeichnet sich die Schichtstoffverbundplatte Flammex durch ein deutlich verbessertes Brandverhalten aus. Sie ist nach EN 13501-1 als B-s2, d0 klassifiziert, d.h. sie ist schwer entflammbar, mäßig qualmend und nicht tropfend.

Abmessung (mm)	Trägerplatte	Beschichtung	Lieferaussage
2.800 × 1.310 × 18	Spanplatte Flammex E1E05 P2 CE	Schichtstoff Flammex – 0,6 mm	Ab Lager EGGER

Auftragsbezogen sind die alternativen Spanplattendicken 12, 16 und 25 mm erhältlich. Die Mindestmenge beträgt 35 Platten.

## Anwendungsbereiche

Wandschutz und Deckenbekleidungen in Gebäuden oder Bereichen mit erhöhten Anforderungen an das Brandverhalten.

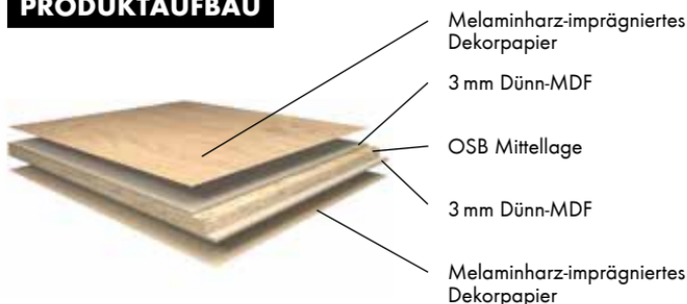


# OSB COMBILINE



Die OSB Combine ist ein hochbelastbares und beschichtungsfähiges Verbundelement mit einer Mittellage aus OSB und einer beidseitigen Decklage aus Dünn-MDF. Sie verbindet somit die hervorragende Biegesteifigkeit der EGGER OSB-Platte mit der Beschichtungs- und Lackierfähigkeit einer MDF Platte.

## PRODUKTAUFBAU



Alle melaminharzbeschichteten Dekore der EGGER Kollektion Dekorativ sind mit dem Trägermaterial OSB Combine erhältlich.



**31%** Nebenprodukte aus der Sägeindustrie

**69%** Frische Ressourcen



**91%** Material aus nachwachsenden Ressourcen

**9%** Material aus fossilen Ressourcen

## Produktvarianten

Typ	Dicken (mm)	Formate (mm)	Informationen
Combiline roh	19/22/25	2.800 × 2.070	Lt. Lieferverzeichnis
Combiline beschichtet	19/22/25	2.800 × 2.070	Mindestbestellmenge 2 Stk. lt. Lieferverzeichnis
Combiline W980 SM	19/22/25	2.800 × 2.070	Lt. Lieferverzeichnis

### Anwendungsbereiche:

Eignet sich besonders für den Einsatz in stark biegebeanspruchten Möbel- und Innenausbauanwendungen

- Z.B. Messebau und Bühnenbau
- Regale mit großen Spannweiten (Wandregale, Bücherregale)
- Trennwände
- Ladenbau und Innenausbau
- Möbelteile mit hohen Ansprüchen an die Beschlagsbefestigung

### Technische Details:

- Hoch belastbar
- Biegesteif
- Die hohe Schraubenauszugsfestigkeit des Materials garantiert bis in den Randbereich der Platte optimalen Halt
- Homogener Werkstoff, ohne Äste oder Löcher, garantiert eine leichte Verarbeitung
- Formaldehydfreie, verleimte OSB Mittellage: ermöglicht den Einsatz auch für Projekte mit erhöhten Emissionsanforderungen
- Individuelle Oberflächengestaltung durch Beschichten, Furnieren, Lackieren oder Fräsen möglich

## IHRE ANSPRECHPARTNER IM INNENDIENST

**MICHAEL RAIDA**

**INNENDIENST  
FACHBEREICH HOLZ**

Tel.: 0 28 61.937-125  
Fax: 0 28 61.937-190  
Mail: m.raida@luw.de



**ASTRID HUFÉ**

**INNENDIENST  
FACHBEREICH HOLZ**

Tel.: 0 28 61.937-138  
Fax: 0 28 61.937-190  
Mail: a.hufe@luw.de



**MARCO LANSMANN**

**INNENDIENST  
FACHBEREICH HOLZ**

Tel.: 0 28 61.937-132  
Fax: 0 28 61.937-190  
Mail: m.lansmann@luw.de



**JOE JACOBS**

**INNENDIENST  
FACHBEREICH HOLZ**

Tel.: 0 28 61.937-139  
Fax: 0 28 61.937-190  
Mail: j.jacobs@luw.de



**SASKIA MEIS**

**INNENDIENST  
FACHBEREICH HOLZ**

Tel.: 0 28 61.937-128  
Fax: 0 28 61.937-190  
Mail: s.meis@luw.de



**NILS SCHLÜTER**

**AZUBI  
GROSS- UND  
AUSSENHANDELSKAUFMANN**

Tel.: 0 28 61.937-108  
Fax: 0 28 61.937-190  
Mail: n.schlueter@luw.de



## IHRE ANSPRECHPARTNER IM AUSSENDIENST

**KLAUS KRASENBRINK**

**AUSSENDIENST  
FACHBEREICH HOLZ**

Tel.: 0 28 61.937-121  
Fax: 0 28 61.937-190  
Mobil: 0 171.8 62 06 06  
Mail: k.krasenbrink@luw.de



**REINER MÄSING**

**AUSSENDIENST  
FACHBEREICH HOLZ**

Tel.: 0 28 61.937-135  
Fax: 0 28 61.937-190  
Mobil: 0 171.8 62 06 30  
Mail: r.maesing@luw.de



**FRANK HERBSTMANN**

**PRODUKTBEREICHSLER  
PLATTENWERKSTOFFE  
AUSSENDIENST HOLZ**

Tel.: 0 28 61.937-163  
Fax: 0 28 61.937-190  
Mobil: 0 160.92 86 66 50  
Mail: f.herbstmann@luw.de



**MARKUS BOING**

**BEREICHSLER  
FACHBEREICH HOLZ**

Tel.: 0 28 61.937-150  
Fax: 0 28 61.937-159  
Mobil: 0 160.7 03 74 52  
Mail: m.boeing@luw.de



### LUEB+WOLTERS GmbH & Co. KG

Landwehr 59 ■ 46325 Borken

Tel.: 0 28 61.937-0 ■ Fax: 0 28 61.937-190

info@luw.de ■ www.das-baufachzentrum.de

# LUEB+WOLTERS

DAS BAUFACHZENTRUM

■ BAUSTOFFE ■ HOLZ ■ BÖDEN ■ TÜREN