

→ Verarbeitungshinweise und mehr Informationen  
unter: [www.egger.com/perfectsense](http://www.egger.com/perfectsense)



## PerfectSense Gloss

PerfectSense Gloss besticht durch seine unübertroffene Brillanz, vergleichbar mit Glas oder Acryl, und steht für puren Luxus. Durch seine Tiefenwirkung und den hohen Reflexionsgrad erscheinen Räume heller und größer.

### Dekorübersicht Lackplatte PerfectSense Gloss



## PerfectSense Matt

PerfectSense Matt besitzt eine warme und samtige Oberfläche mit **Anti-Fingerprint** Eigenschaft, die Abdrücke verhindert. Die gedeckten Farbtöne vermitteln ein unaufdringliches und hochwertiges Raumgefühl.

### Dekorübersicht Lackplatte PerfectSense Matt, lackierter Schichtstoff PerfectSense Matt und Topmatt



→ Die Unipalette der PerfectSense Matt Produkte ist sowohl optisch als auch haptisch vergleichbar. Die Lackplatten und Schichtstoffe können problemlos dekorgleich kombiniert werden.

[www.egger.com](http://www.egger.com)

**Service-Center Deutschland**  
T +49 800 344 3745  
[sc.de@egger.com](mailto:sc.de@egger.com)

**EGGER Holzwerkstoffe Brilon**  
GmbH & Co. KG  
Im Kissen 19  
59929 Brilon  
Deutschland  
T +49 2961 770-0

**FRITZ EGGER GmbH & Co. OG**  
Holzwerkstoffe  
Weiberndorf 20  
6380 St. Johann in Tirol  
Österreich  
T +43 50 600-0

**Hirsch & Sohn**  
Holzhandel GmbH  
Leichtsandstr. 5  
76287 Rheinstetten  
Deutschland  
T +49 721 51 68-0  
[info@holzirsch.de](mailto:info@holzirsch.de)

Central\_DE\_de\_12/2017\_5CG  
Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.  
Alle genannten und gezeigten Dekore sind Reproduktionen.  
Drucktechnische Farbabweichungen sind möglich.

MEHR AUS HOLZ.

**E EGGER**

egger PerfectSense

Für alle, die sich bei den  
Besten einordnen wollen.



**HIRSCH & SOHN**  
HOLZFACHZENTRUM



Sehr geehrte Damen und Herren,

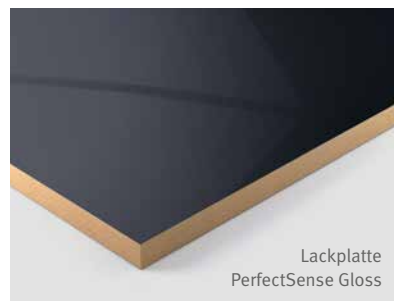
PerfectSense steht für die Premium Kategorie hochglänzender und matter Werkstoffe von EGGER. Es verleiht sowohl privaten als auch gewerblichen Anwendungen einen Hauch von Exklusivität und Luxus. Die spezielle UV-Technologie macht die PerfectSense Lackplatten besonders beständig gegen Mikrokratzer. So bleibt das hochwertige Aussehen der Oberfläche lange erhalten.

# Eine große Familie: PerfectSense von EGGER

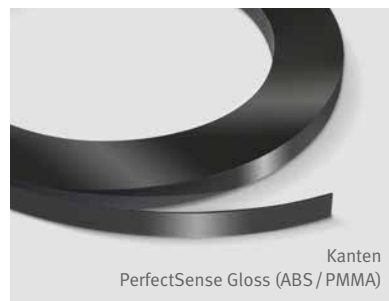
In der Produktfamilie PerfectSense finden Sie Lackplatten auf MDF Trägern, lackierte Schichtstoffe für unterschiedliche Anwendungen sowie passende Kanten aus ABS und PMMA.



Alle PerfectSense Gloss Dekore bieten wir als Schichtstoff mit Hochglanz-Struktur HG in einem anderen Glanzgrad an.



Lackplatte PerfectSense Gloss



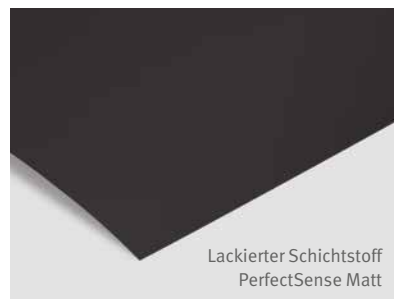
Kanten PerfectSense Gloss (ABS / PMMA)



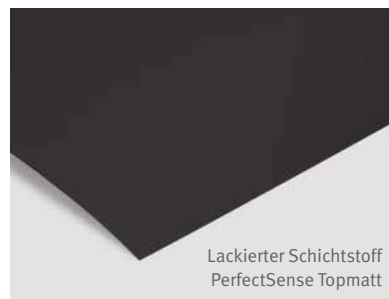
Lackplatte PerfectSense Matt



Kanten PerfectSense Matt (ABS / PMMA)



Lackierter Schichtstoff PerfectSense Matt



Lackierter Schichtstoff PerfectSense Topmatt



Möchten Sie PerfectSense haptisch erleben? Bestellen Sie Ihr PerfectSense Tool. [www.egger.com/shop](http://www.egger.com/shop)

# Für Ihre Premium Ideen

## PerfectSense Lackplatten in Matt und Gloss

PerfectSense ist als MDF Lackplatte im verschnitt-günstigen Plattenformat von 2.800 x 2.070 x 19 mm in je neun topaktuellen Farben erhältlich.

## PerfectSense lackierter Schichtstoff in Matt und Topmatt

### Lackierter Schichtstoff PerfectSense Matt

Neun Dekore mit Anti-Fingerprint Eigenschaft für vertikale Anwendungen im Innenbereich. Klassische Einsatzgebiete sind beispielsweise: Türelemente, Wandbekleidungen, Möbelfronten, Wangen und Regale. Der Schichtstoff PerfectSense Matt ist postformbar.

Die EGGER PerfectSense Schichtstoffe sind auch auf herkömmlichen Trägermaterialien als Schichtstoffverbundplatten erhältlich.

### Lackierter Schichtstoff PerfectSense Topmatt

Die gleichen neun Dekore – ebenfalls mit Anti-Fingerprint Eigenschaft – als Schichtstoff PerfectSense Topmatt finden überall dort Verwendung, wo mattes Design und hohe Beanspruchung gekonnt kombiniert werden müssen. Dazu zählen neben Arbeits-, Tisch- und Schreibtischplatten auch weitere horizontale Flächen wie z. B. Regale. Der Schichtstoff PerfectSense Topmatt ist nicht postformbar.

## Original EGGER Kanten

Für alle PerfectSense Gloss und Matt Dekore sind ABS-Sicherheitskanten im Format 23 x 1,0 mm (75 m) sowie PMMA-Kanten im Format 23 x 1,3 mm (75 m) erhältlich. Zu den PerfectSense Dekoren passende PMMA Kanten verfügen über eine einzigartige Tiefenwirkung und perfektionieren die Fertigung hochwertiger Möbelteile.

### Besonderes Highlight: Die EGGER Akzentkante

H8959 AC Doppia schwarz-natur PMMA Empfohlene Dekorkombination: U999 PM Schwarz	H8960 AC Doppia weiss-natur PMMA Empfohlene Dekorkombination: U1000 PM Premiumweiss	H8961 AC Doppia onyxgrau-natur PMMA Empfohlene Dekorkombination: U961 PM Graphitschwarz	F8981 AC Doppia schwarz-kupfer PMMA Empfohlene Dekorkombination: U999 PM Schwarz	F8982 AC Doppia schwarz-gold PMMA Empfohlene Dekorkombination: U999 PM Schwarz
--	--	--	---	---

Die Doppia Akzentkante ist in folgenden Maßen erhältlich: 23 x 1,3 mm (75 m), 43 x 1,3 mm (25 m) und 54 x 1,3 mm (25 m)

# Produktfamilie PerfectSense Verfügbarkeit

Sofort ab Lager lieferbar		PerfectSense Lackplatten 2.800 x 2.070 x 19 mm Vorderseite PerfectSense Matt oder Gloss, Rückseite ST2	PerfectSense Schichtstoff Matt 2.800 x 1.310 x 0,8 mm	PerfectSense Schichtstoff Topmatt 2.800 x 1.310 x 0,8 mm	Sicherheitskanten 23 x 1,0 ABS / 23 x 1,3 mm PMMA (75 m)
PG	PM				
PG	in Struktur PerfectSense Gloss ab Stückzahl 1 erhältlich				
PM	in Struktur PerfectSense Matt ab Stückzahl 1 erhältlich				
PT	als Schichtstoff PerfectSense Topmatt ab Stückzahl 1 erhältlich				
W1000	Premiumweiss	PG / PM	PM	PT	PG / PM
W1100	Albinweiss	PG / PM	PM	PT	PG / PM
U104	Alabasterweiss	PG			PG
U222	Cremabeige	PM	PM	PT	PM
U323	Signalrot	PG			PG
U702	Kaschmirgrau	PM	PM	PT	PM
U708	Hellgrau	PM	PM	PT	PM
U727	Steingrau	PM	PM	PT	PM
U732	Staubgrau	PG / PM	PM	PT	PG / PM
U763	Perlgrau	PG			PG
U961	Graphitschwarz	PG / PM	PM	PT	PG / PM
U999	Schwarz	PG / PM	PM	PT	PG / PM
H3025	Makassar	PG			PG

Alle PerfectSense Oberflächen werden mit Schutzfolie geliefert.



PerfectSense Matt © HAIDVOGEL



PerfectSense Gloss