



PLATTENWERKSTOFFE PREISLISTE



Plattenförmige Produkte
Holzwerkstoffe
Laubholzplatten
Dienstleistungen

Balteschwiler
besser leben mit Holz



HOLZ IN BESTFORM



Holz ist ein idealer Baustoff, dessen Einsatzbereiche ständig durch Produktinnovationen weiterentwickelt werden.

Nutzen Sie daher unser Wissen in allen Fragen rund um diese Produktgruppe.

Unser grosses Lagersortiment sowie die gute Zusammenarbeit mit unseren Partnern garantiert Ihnen eine hohe Verfügbarkeit der gewünschten Ware.

Wir haben es uns zur Aufgabe gemacht Ihnen individuelle Lösungen anzubieten.




CNC-Bearbeitung, Farb-Behandlungen, Fixmasse, spezielle Verleimungen oder Wunsch-Losgrössen – wir wollen gemeinsam Ihre Ideen umsetzen.

Sie als Kunde stehen im Mittelpunkt unseres Handels. Gern beraten wir Sie entweder per Telefon, in unserer Ausstellung oder auch einmal technisch vor Ort.

Profitieren Sie von unserer langen Erfahrung, hohen Produktqualität, fachkundigen Beratung, Flexibilität und schneller, verlässlichen Lieferung.




Lieferzeiten

-  = ab Lager verfügbar
-  = ab Werkslager verfügbar
-  = Lieferzeit auf Anfrage

Koordinaten Ausstellung & Verkauf Innendienst

Anfahrt

 Balteschwiler AG
Kaisterstrasse 3
5080 Laufenburg



SCHWEIZ



Kontakt

 062 869 41 40
 062 869 41 91

 Info@Balteschwiler.ch
 www.Balteschwiler.ch

Öffnungszeiten

 (Mo.-Fr.) 08:00 - 12:00
 (Mo.-Fr.) 13:00 - 17:30

 (Sa.) geschlossen
 (So.) geschlossen

INHALTSVERZEICHNIS



| | |
|--|-------|
| Einleitung und Inhaltsverzeichnis..... | 2-3 |
| Massivholzplatten Nadelholz..... | 4-6 |
| Massivholzplatten behandelt..... | 7 |
| Oberflächen/Behandlung..... | 8-9 |
| Laubholzplatten 1-Schicht und 3-Schicht Lagersortiment..... | 10-11 |
| Furnierschichtholz BauBuche Paneel..... | 12-13 |
| Umgang mit Massivholzplatten..... | 14 |
| Laubholzplatten 1-Schicht (auf Bestellung)..... | 15-17 |
| Laubholzplatten 3-Schicht (auf Bestellung)..... | 18-19 |
| Oberflächen zu Alfa Platten in Eiche..... | 20 |
| Laubholzplatten Alfa 3-Schicht..... | 21 |
| StepwoodDesignpaneel..... | 22-25 |
| Waldkante..... | 26-27 |
| Furnierschichtholz / Kerto / Stora Enso / Steico / BauBuche..... | 30-35 |
| Brettsperrholz / Schallschutz / BSH-Deckenelemente..... | 36-38 |
| Bearbeitungen und Dienstleistungen..... | 39-41 |
| Sperrholzplatten..... | 42-45 |
| OSB / Diffusionsoffene Holzfaserplatten..... | 46-47 |
| Spanplatten / MDF -Platten..... | 48-49 |
| Brandschutzplatten Knauf / Fermacell..... | 50-54 |
| Velux..... | 55 |
| HPL-Vollkernplatten..... | 56-57 |
| Fassadenplatten Kronoart..... | 58-59 |

Nur die mit FSC®-Logo gekennzeichneten Produkte sind entsprechend FSC®-Richtlinien zertifiziert.



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft
FSC® C002817

Produkte mit PEFC kennzeichnung, sind durch die gesamte Produktherstellung - vom Rohstoff bis zum gebrauchsfertigen Endprodukt, zertifiziert.



PEFC zertifiziert

Dieses Produkt stammt aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern und kontrollierten Quellen

www.pefc.ch

Es gelten die Qualitätskriterien für Holz und Holzwerkstoffe im Bau und Ausbau - Handelsgebräuche für die Schweiz, Ausgabe 2010.

MASSIVHOLZPLATTEN NADELHOLZ 3-S

3-Schichtplatten Fichte

Rohdichte: ca. 480 kg/m³

Verleimung: AW 100, Formaldehyd unter E1

Nachhaltigkeit: PEFC (Die zertifizierten Artikel werden auf unseren Belegen entsprechend ausgewiesen)

Qualitäten gemäss EN 13017-1 | C+ = geschlossene Oberflächen



| N° | Stärke in mm | Qualität | Zertifizierung | Lieferstatus | Aufbau mm | Länge cm | Breite cm | Stk./Pk. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|----------|----------------|--------------|-------------|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 15 | B/C+ | PEFC | | 3.5/8/3.5 | 500 | 125 | 35 | 36063 | 29.90 |
| 2 | 19 | A/B | PEFC | | 5.5/8/5.5 | 500 | 125 | 25 | 04268 | 45.80 |
| 3 | 19 | B/C+ | PEFC | | 5.5/8/5.5 | 500 | 102.5 | 25 | 28005 | 30.10 |
| 4 | 19 | B/C+ | PEFC | | 5.5/8/5.5 | 500 | 125 | 25 | 04221 | 30.10 |
| 5 | 19 | B/C+ | PEFC | | 5.5/8/5.5 | 500 | 205 | 25 | 19925 | 30.10 |
| 6 | 19 | B/C+ | | | 6.2/6.6/6.2 | 596 | 250 | 30 | 33617 | 34.00 |
| 7 | 19 | C+/C | PEFC | | 6.3/6.4/6.3 | 500 | 125 | 25 | 33630 | 26.10 |
| 8 | 19 | C+/C | PEFC | | 6.3/6.4/6.3 | 500 | 205 | 25 | 33631 | 25.80 |
| 9 | 27 | B/C | PEFC | | 3 x 9 | 500 | 125 | 20 | 33049 | 34.70 |
| 10 | 27 | B/C | PEFC | | 3 x 9 | 500 | 205 | 20 | 33048 | 34.70 |
| 11 | 27 | B/C | | | 3 x 9 | 505 | 250 | 20 | 33597 | 38.00 |
| 12 | 27 | B/C+ | PEFC | | 3 x 9 | 500 | 102.5 | 20 | 19668 | 35.20 |
| 13 | 27 | B/C+ | PEFC | | 3 x 9 | 500 | 125 | 20 | 17554 | 35.20 |
| 14 | 27 | B/C+ | PEFC | | 3 x 9 | 500 | 205 | 20 | 31001 | 35.20 |
| 15 | 27 | B/C+ | | | 3 x 9 | 596 | 205 | 20 | 33011 | 40.70 |
| 16 | 27 | B/C+ | | | 3 x 9 | 596 | 250 | 20 | 33010 | 42.30 |
| 17 | 27 | C+/C | PEFC | | 3 x 9 | 500 | 100 | 20 | 23710 | 31.20 |
| 18 | 27 | C+/C | PEFC | | 3 x 9 | 500 | 125 | 20 | 23711 | 31.40 |
| 19 | 27 | C+/C | PEFC | | 3 x 9 | 500 | 200 | 20 | 24285 | 31.10 |
| 20 | 27 | C+/C | PEFC | | 3 x 9 | 500 | 250 | 20 | 33057 | 34.20 |
| 21 | 27 | C+/C | PEFC | | 3 x 9 | 600 | 205 | 20 | 28834 | 36.80 |
| 22 | 27 | C+/C | PEFC | | 3 x 9 | 600 | 250 | 20 | 28835 | 37.80 |
| 23 | 27 | K/K | PEFC | | 3 x 9 | 500 | 100 | 20 | 19667 | 29.20 |
| 24 | 27 | K/K | PEFC | | 3 x 9 | 500 | 125 | 20 | 25803 | 30.00 |
| 25 | 27 | K/K | PEFC | | 3 x 9 | 500 | 205 | 20 | 25804 | 29.20 |
| 26 | 32 | B/C+ | PEFC | | 8.5/15/8.5 | 500 | 205 | 12 | 33607 | 43.90 |
| 27 | 42 | B/C+ | PEFC | | 8.5/25/8.5 | 500 | 205 | 12 | 29947 | 54.40 |
| 28 | 42 | B/C+ | PEFC | | 8.5/25/8.5 | 500 | 250 | 12 | 34906 | 55.30 |
| 29 | 42 | C+/C | PEFC | | 8.5/25/8.5 | 500 | 100 | 12 | 24652 | 49.20 |
| 30 | 42 | C+/C | PEFC | | 8.5/25/8.5 | 500 | 125 | 12 | 34907 | 49.60 |
| 31 | 42 | C+/C | PEFC | | 8.5/25/8.5 | 500 | 250 | 12 | 33606 | 52.30 |

MASSIVHOLZPLATTEN NADELHOLZ 3-S

3-Schichtplatten Fichte

Rohdichte: ca. 480 kg/m³
 Verleimung: AW 100, Formaldehyd unter E1
 Nachhaltigkeit: PEFC (Die zertifizierten Artikel werden auf unseren Belegen entsprechend ausgewiesen)
 Qualitäten gemäss EN 13017-1 | C+ = geschlossene Oberflächen



| N° | Stärke in mm | Qualität | Zertifizierung | Lieferstatus | Aufbau mm | Länge cm | Breite cm | Stk./Pk. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|----------|----------------|--------------|------------|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 32 | 42 | B/C | PEFC | | 8.5/25/8.5 | 600 | 200 | 12 | 28838 | 56.50 |
| 33 | 42 | B/C | PEFC | | 8.5/25/8.5 | 600 | 250 | 12 | 28839 | 57.70 |
| 34 | 50 | B/C+ | PEFC | | 8.5/33/8.5 | 500 | 205 | 10 | 32604 | 69.30 |
| 35 | 60 | B/C+ | PEFC | | 12/36/12 | 500 | 125 | 8 | 33626 | 81.30 |
| 36 | 60 | B/C+ | PEFC | | 12/36/12 | 500 | 205 | 8 | 29948 | 78.30 |
| 37 | 60 | B/C | PEFC | | 12/36/12 | 500 | 250 | 8 | 35049 | 82.00 |
| 38 | 60 | B/C | PEFC | | 12/36/12 | 600 | 200 | 8 | 37003 | 81.80 |
| 39 | 60 | B/C+ | PEFC | | 12/36/12 | 600 | 250 | 8 | 37002 | 83.10 |
| 40 | 80 | B/C | PEFC | | 16/48/16 | 600 | 250 | 8 | 30753 | 115.70 |
| 41 | 100 | B/C | PEFC | | 16/68/16 | 600 | 250 | 8 | 36262 | 136.40 |

Weitere Formate, Stärken und Ausführungen sind auf Anfrage lieferbar!

3-Schichtplatten mit Lärche Decklagen

Rohdichte: ca. 580 kg/m³
 Verleimung: AW 100, Formaldehyd unter E1

| N° | Stärke in mm | Qualität | Zertifizierung | Lieferstatus | Aufbau mm | Länge cm | Breite cm | Stk./Pk. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|----------|----------------|--------------|-----------|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 19 | B/C | PEFC | | 5.5/8/5.5 | 500 | 205 | 25 | 32759 | 55.10 |

3-Schichtplatten mit Tanne Decklagen keilverzinkt

Decklamelle: Tanne keilverzinkt, astarm/frei, rift/halbrift
 Rücklamelle: Fichte Standard
 Verleimung: AW = koch- und wasserfest
 Formaldehyd: Werte weit unter Grenzwert E1

| N° | Stärke in mm | Qualität | Lieferstatus | Aufbau mm | Länge cm | Breite cm | Stk./Pk. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|----------|--------------|-----------|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 19 | A+/C | | 5.0/9/5.0 | 505/500 | 205 | 30 | 33618 | 83.00 |

Auf Anfrage lieferbar:

- FireSec® Fichte 3-Schichtplatte schwer entflammbar
- Naturholzplatten mit Oberflächenbehandlung
- Naturholzplatten mit Nut-Kamm
- Naturholzplatten in Tanne, Lärche, Douglasie, Kiefer, Zirbe, Accoya, Finline
- Naturholzplatten mit verschiedenen Oberflächen

Die AW 100-verleimten Naturholzplatten sind im geschützten Aussenbereich einsetzbar. Die witterungsbeständige Verleimung erspart jedoch nicht eine bauphysikalisch einwandfreie Konstruktion und einen tadellosen Oberflächen- und Kantenschutz. Rissbildung und Fugenabzeichnungen können bei Verwendung im Aussenbereich in grösserem Ausmass vorkommen.

MASSIVHOLZPLATTEN NADELHOLZ 1-S/3-S

Massivholzplatten 1-Schicht Nadelholz

Techn. Merkmale: durchgehende Lamellen, beidseitig geschliffen Korn 60

Breite 122 cm: Lamellenbreite 40-45 mm / Breite 102.5 cm: Lamellenbreite 44-90 mm

Rohdichte: ca. 480 kg/m³

Verleimung: AW 100, Formaldehyd unter E1

Nachhaltigkeit: PEFC (Die zertifizierten Artikel werden auf unseren Belegen entsprechend ausgewiesen)



| N° | Stärke in mm | Qualität | Zertifizierung | Holzart | Lieferstatus | Länge cm | Breite cm | Stk./Pk. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|----------|----------------|------------|--------------|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 18 | B | PEFC | Fichte | | 500 | 122 | 30 | 04199 | 27.40 |
| 2 | 21 | B | PEFC | Fichte | | 500 | 122 | 25 | 04211 | 30.10 |
| 3 | 24 | B | PEFC | Fichte | | 500 | 102.5 | 23 | 34039 | 31.20 |
| 4 | 24 | B | PEFC | Fichte | | 500 | 122 | 22 | 16341 | 29.40 |
| 5 | 24 | C | PEFC | Fichte | | 500 | 102.5 | 23 | 34041 | 25.20 |
| 6 | 27 | B | PEFC | Fichte | | 500 | 102.5 | 21 | 34040 | 34.70 |
| 7 | 27 | B | PEFC | Fichte | | 500 | 122 | 20 | 04212 | 33.80 |
| 8 | 27 | C | PEFC | Fichte | | 500 | 102.5 | 21 | 34042 | 29.40 |
| 9 | 42 | AB | PEFC | Fichte | | 500 | 122 | 12 | 22122 | 65.10 |
| 10 | 52 | AB | - | Fichte | | 500 | 122 | 10 | 19989 | 94.90 |
| 11 | 27 | AB | - | Läche sib. | | 500 | 122 | 20 | 24653 | 85.10 |

3-Schichtplatten Fichte mit Nut + Kamm

Verleimung: AW 100, Formaldehyd unter E1

Rohdichte: ca. 480 kg/m³

| N° | Stärke in mm | Qualität | Oberfläche | Lieferstatus | Länge cm | Breite cm | Stk./Pk. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|-------------------------------------|--------------|----------|------------|--------------|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 4-seitig Nut + Kamm (Verlegeplatte) | | | | | | | | | |
| 1 | 19 | AB/C | Korn 80 | | 250 | 67.5 | 50 | 34905 | 41.50 |
| 2-seitig Nut + Kamm (Dachplatten) | | | | | | | | | |
| 2 | 19 | B/C | Korn 60 | | 500/505 | 60 | 30 | 34874 | 39.90 |
| 3 | 19 | B/C | Korn 120 | | 500/505 | 60 | 30 | 34875 | 42.50 |
| 4 | 19 | B/C | gebürstet | | 500/505 | 60 | 30 | 34876 | 43.90 |

* Auslauf Lagersortiment

Die AW100-verleimten Massivholzplatten sind im geschützten Aussenbereich einsetzbar. Die witterungsbeständige Verleimung erspart jedoch nicht eine bauphysikalisch einwandfreie Konstruktion und einen tadellosen Oberflächen- und Kantenschutz.

Rissbildung und Fugenabzeichnungen können bei Verwendung im Aussenbereich in grösserem Ausmass vorkommen.

Weitere Formate und Oberflächen bzw. Behandlungen sind auf Anfrage lieferbar!

In unserem Holzbearbeitungszentrum sind sowohl standard- wie auch komplexere Zuschnitte möglich. Fragen Sie uns an.

MASSIVHOLZPLATTEN BEHANDELT (3-S)

WERK 1

Anwendungszweck: Innen- und geschützter Aussenbereich (Vordach)
Geschützter Aussenbereich Nutzungsklasse II

Farbtöne: Standard- und Sonderfarbtöne nach RAL




3-Schichtplatten mit veredelter Oberfläche

Verleimung: Koch- und wasserfest

Rohdichte: ca. 480 kg/m³

Behandlung: 2x sichtseitig und 1x rückseitig (inkl. Grund- und Zwischenschliff)

Kantenausführung: Nut+Kamm Profil Werk 1

| N° | Stärke in mm | Qualität | Farbton | Lieferstatus | Länge cm | Breite cm | Stk./Pk. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|--|--------------|----------|-------------|---|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 2-seitig Nut + Kamm (Dachplatten) | | | | | | | | | |
| 1 | 19 | A/C+ | Weiss |  | 500 | 60 | 25 | 36269 | 78.00 |
| 2 | 19 | A/C+ | Lichtgrau |  | 500 | 60 | 25 | 36270 | 78.00 |
| 3 | 19 | A/C+ | Fenstergrau |  | 500 | 60 | 25 | 36271 | 78.00 |
| 4 | 19 | A/C+ | Opalweiss |  | 500 | 60 | 25 | 36272 | 78.00 |
| 4-seitig Nut + Kamm (Verlegeplatte) | | | | | | | | | |
| 5 | 19 | A/C+ | Weiss |  | 249.4 | 60 | 25 | 36273 | 78.40 |
| 6 | 19 | A/C+ | Lichtgrau |  | 249.4 | 60 | 25 | 36274 | 78.40 |
| 7 | 19 | A/C+ | Fenstergrau |  | 249.4 | 60 | 25 | 36275 | 78.40 |
| 8 | 19 | A/C+ | Opalweiss |  | 249.4 | 40 | 25 | 36276 | 78.40 |

Mindestmenge: 10 Stück

Farbgebung

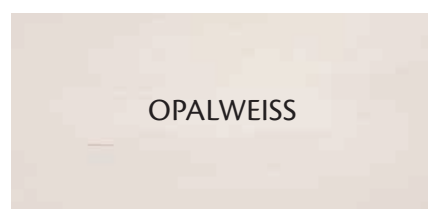
2x deckend behandelt

Für den Aussen- und Innenbereich (Nutzungsklasse II)



2x behandelt

Für den Innenbereich



Farblos und Sonderfarbtöne auf Anfrage

Druckbedingte Farbabweichungen vorbehalten. Bitte fordern Sie Muster an.



Nut + Kamm Profil / Werk 1

OBERFLÄCHEN / BEHANDLUNGEN (3-S)

WERK 2

Anwendungszweck: Innenanwendung

Farbtöne: Standard- und Sonderfarbtöne nach RAL

Richtpreis bei einer Abnahmemenge von 50 m² pro Ausführung. Restfarbe aus Maschinenzyklus mitgehend. (ca. 6 Liter)

| N° | Ausführung | Format cm | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|-----------------------|--------------------|-----------------------------------|
| 1 | geschliffen, Korn 150 | 505 x 29/40/60/125 | 6.90 |
| 2 | leicht gebürstet | 505 x 29/40/60/125 | 6.90 |

| N° | 3-seitige Behandlung (Kalkulationsbasis 50 m ²) | Format cm | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|---|--------------------|-----------------------------------|
| 1 | Lackauftrag* 1-fach, transparent, geschliffen Korn 150 | 505 x 29/40/60/125 | 22.10 |
| 2 | Lackauftrag* 1-fach, transparent, leicht gebürstet | 505 x 29/40/60/125 | 22.90 |
| 3 | Lackauftrag* 1-fach, deckend, geschliffen Korn 150 | 505 x 29/40/60/125 | 25.10 |
| 4 | Lackauftrag* 1-fach, deckend, leicht gebürstet | 505 x 29/40/60/125 | 25.90 |
| 5 | Lackauftrag* 2-fach, transparent, geschliffen Korn 240 | 505 x 29/40/60/125 | 33.40 |
| 6 | Lackauftrag* 2-fach, transparent, leicht gebürstet | 505 x 29/40/60/125 | 34.20 |
| 7 | Lackauftrag* 2-fach, deckend, geschliffen Korn 240 | 505 x 29/40/60/125 | 36.40 |
| 8 | Lackauftrag* 2-fach, deckend, leicht gebürstet | 505 x 29/40/60/125 | 37.20 |
| 9 | Lackauftrag transparent nach Wunsch | nach Absprache | auf Anfrage |
| 10 | Lackauftrag deckend nach Wunsch | nach Absprache | auf Anfrage |

*Farb- und Oberflächenabweichungen zu unseren Standard-Täfern sind möglich und nicht zu vermeiden!

Bei einem Lackauftrag ohne Zwischenschliff (1-fach), sind vereinzelt raue Stellen auf den Oberflächen möglich.

Rissbildungen und Fugenabzeichnungen können vorkommen. Die Güte der Trägerplatten entspricht der aktuellen Norm für 3-S Platten. Bei anspruchsvollen Sichtenanwendungen empfehlen wir eine A/B - Qualität in gebürsteter Ausführung.

Gerne offerieren wir Ihnen eine für Ihr Objekt passende Ausführung. Bitte fragen Sie uns an!



LAUBHOLZPLATTEN 1-SCHICHT LAGER

1-Schicht Laubholzplatten durchgehende Lamellen

Techn. Merkmale: stabverleimt, durchgehende Lamellen, Lamellenbreite fix 40-70 mm,

beidseitig geschliffen Korn 100, einzeln foliert

Qualität: A/B

Verleimung: D3, DIN EN 204, Formaldehyd nach E1, nicht bewitterungsfest

Format: Breite 121 cm (122 cm)

Label: FSC



| N° | Holzart | FSC | Länge in cm | Lieferzeit, Tage | Artikel-Nr. | Fr./m ² | Fr./m ² |
|----|------------------|-----|--|------------------|----------------------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | | exkl. MwSt. | exkl. MwSt. |
| | | | | | | Dicke 19/20 mm | Dicke 40 mm |
| 1 | Buche gedämpft | | 90, 100, 110, 120, 140, 150, 160, 170 | auf Lager | 35051/52/53/54/55/56/57/58 | | 128.80 |
| | | | 100, 120, 140, 160 | auf Lager | 35060/61/62/63 | 81.30 | |
| | | | 240 | auf Lager | 35059 | | 176.40 |
| | | | 240 | auf Lager | 35064 | 91.00 | |
| 2 | Eiche europäisch | | 90, 100, 110, 120, 140, 150, 160, 170, 180 | auf Lager | 35065/66/67/68/69/70/71/72/33928 | | 263.00 |
| | | | 100, 120, 140, 160 | auf Lager | 35074/75/76/77 | 140.20 | |
| | | | 240 | auf Lager | 35073 | | 315.00 |
| | | | 240 | auf Lager | 35078 | 165.00 | |

Weitere Holzarten oder Dimensionen auf Anfrage

LAUBHOLZPLATTEN 3-SCHICHT LAGER

3-Schicht Laubholzplatten durchgehende Lamellen

Techn. Merkmale: 5 mm Decklage, Lamellenbreite ca. 65-103 mm, pro Platte gleichbleibend,

beidseitig geschliffen Korn 80

Qualität: Standardsortierung A/C

Verleimung: D3, formaldehydfrei

Format: Breite 122 cm

Label: non FSC

| N° | Holzart | FSC | Länge in cm | Lieferzeit, Tage | Artikel-Nr. | Fr./m ² |
|----|--------------------------------|-----|---------------|------------------|---------------------|--------------------|
| | | | | | | exkl. MwSt. |
| | | | | | | Dicke 22/21 mm |
| 1 | Eiche europäisch | - | 205, 250 | auf Lager | 31516, 31517 | 236.00 |
| 2 | Eiche europ. astig (Wildeiche) | - | 160, 205, 240 | auf Lager | 33902, 33903, 33904 | 225.00 |

Weitere Holzarten oder Dimensionen auf Anfrage

LAUBHOLZPLATTEN 1-SCHICHT LAGER

1-Schicht Laubholzplatten mit keilgezinkten Lamellen

Techn. Merkmale: stabverleimt, keilgezinkt, Lamellenbreite 42 mm, (52 mm Stärke nur in 20 mm) beidseitig geschliffen

Korn 100, einzeln foliert

Qualität: A/B

A-Seite kleine festverwachsene Äste zulässig

B-Seite festverwachsene Äste, Flickstellen und Splintanteil bis 30% zulässig

Verleimung: D3, DIN EN 204, Formaldehyd nach E1, nicht bewitterungsfest

Format: 400 x 121 / 500 x 67 cm

Label: FSC



| N° | Holzart | FSC | Länge in cm | Lieferzeit, Tage | Artikel-Nr. | Fr./m ² | Fr./m ² | Fr./m ² | Fr./m ² | Fr./m ² | | | |
|---------------------|----------------|-------|---------------------|------------------|-------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------|--|--|
| | | | | | | 19 mm | 26 mm | 30/32 mm | 40/42 mm | 50 mm | | | |
| 1 | Buche gedämpft | | 420 x 121 cm | auf Lager | 35079 | 59.00 | | | | | | | |
| | | | 400 x 122 cm | auf Lager | 35500 | 69.00 | | | | | | | |
| | | | 420 x 121 cm | auf Lager | 35080 | | | 81.00 | | | | | |
| | | | 400 x 122 cm | auf Lager | 35501 | | | 92.00 | | | | | |
| | | | 420 x 121 cm (30mm) | auf Lager | 35081 | | | | | 99.00 | | | |
| | | | 400 x 122 cm (32mm) | auf Lager | 35502 | | | | | 114.00 | | | |
| | | | 420 x 121 cm (40mm) | auf Lager | 35082 | | | | | 130.00 | | | |
| | | | 400 x 122 cm (42mm) | auf Lager | 35503 | | | | | 151.00 | | | |
| | | | 500 x 67 cm (40mm) | auf Lager | 35083 | | | | | 116.00 | | | |
| | | | 500 x 67 cm | auf Lager | 35084 | | | | | 149.00 | | | |
| | | | 2 | Eiche europäisch | | 420 x 121 cm | auf Lager | 35085 | 91.00 | | | | |
| | | | | | | 400 x 122 cm | auf Lager | 35504 | 106.00 | | | | |
| | | | | | | 420 x 121 cm | auf Lager | 35086 | | | 125.00 | | |
| | | | | | | 400 x 122 cm | auf Lager | 35505 | | | 145.00 | | |
| 420 x 121 cm (30mm) | auf Lager | 35087 | | | | | | | | 153.00 | | | |
| 400 x 122 cm (32mm) | auf Lager | 35506 | | | | | | | | 183.00 | | | |
| 420 x 121 cm (40mm) | auf Lager | 35088 | | | | | | | | 192.00 | | | |
| 400 x 122 cm (42mm) | auf Lager | 35507 | | | | | | | | 227.00 | | | |
| 500 x 67 cm (40mm) | auf Lager | 35089 | | | | | | | | 183.00 | | | |
| 500 x 67 cm | auf Lager | 35090 | | | | | | | | 285.00 | | | |

Weitere Holzarten oder Dimensionen auf Anfrage

Verfügbarkeit nach aktuellem Lagerbestand und in Absprache



FURNIERSCHICHTHOLZ BAUBUCHE PANEEL

Pollmeier BauBuche Paneel

BauBuche Paneel eignet sich als Tischplatte und robuste Arbeitsfläche genauso wie als Decken- und Wandverkleidung, Treppenstufe oder eleganter Holzboden mit der Härte eines Industriefussbodens.

Das Furnierschichtholz weist eine hochwertige Sichtqualität wie bei massivem Laubholz auf und zeigt die Furnierlagen senkrecht zur Oberfläche. Die allseits geschliffenen Oberflächen lassen sich sehr gut weiter veredeln.

| | |
|---------------------|--|
| Oberfläche: | Beidseitig geschliffen, Korn 80, oberflächenvergütet* |
| Verleimung: | Kanten mit Melaminharz-Klebstoff (helle Schäftungsfugen), Mittellagen mit Phenolharz-Klebstoff (dunkle Leimfugen, Klasse E1 nach EN 13986) |
| Nachhaltigkeit: | PEFC |
| Rohdichte: | 800 kg/m ³ |
| Brandkennziffer: | Euroklasse D-s2, d0 (entspricht Brandklasse B2 nach DIN 4102) |
| Verpackungseinheit: | 1 Paket/10 Platten, alle Platten einzeln foliert |



| N° | Stärke | Breite | Länge | Länge | Länge | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------|--------|-------------|-------------|-------------|-----------------------------------|
| | mm | mm | Artikel-Nr. | Artikel-Nr. | Artikel-Nr. | |
| 1 | 20 | 640 | 37213 | 37214 | 37215 | 68.10 |
| 2 | 20 | 1080 | 37216 | 37217 | 37218 | 68.10* |
| 3 | 35 | 640 | 37219 | 37220 | 37221 | 98.10 |
| 4 | 35 | 1080 | 37222 | 37223 | 37224 | 98.10* |
| 5 | 45 | 640 | 37225 | 37226 | 37227 | 116.50 |
| 6 | 45 | 1080 | 37228 | 37229 | 37230 | 116.50* |

Lagerware

* Preise und Lieferfristen auf Anfrage.

Auf Kommissionsbestellungen von nicht lagerhaltigen Platten wird folgender Frachtzuschlag erhoben. Bis 4.0 m³ pauschal 250.00 Fr.

Die Oberfläche zeigt die natürlichen Holzmerkmale der Buchenfurniere. Dazu gehören offene Stellen wie Äste und Risse. Durch die Oberflächenvergütung werden einseitig Fehlstellen, die länger als 2 cm sind und mindestens Furnierbreite aufweisen, mit Spachtelmasse verpresst. Natürliche Farbunterschiede unter den Platten sind vorhanden. Platten immer beidseitig abgedeckt lagern.

Weitere Informationen finden Sie auf der Homepage: www.pollmeier.com



HINWEISE FÜR DEN UMGANG MIT **MASSIVHOLZPLATTEN**

Wichtig bei der Verarbeitung von Laubholzplatten ist die Kontrolle der Holz-Feuchtigkeit, beim Lagern auch die Kontrolle der Luft-Feuchtigkeit. Das Bundesamt für Gesundheit sowie die SIA-Normen fordern in Räumen für Mensch und Holz eine relative Luftfeuchtigkeit von mindestens 30 %. Wenn Schleimhäute gereizt und Lippen ausgetrocknet sind, dann reagieren auch die Laubholzplatten. Massivholzplatten sind Naturprodukte, die sensibel auf die Umwelt reagieren.

Lagerung

Die Lagerung der Massivholzplatten aus Laubholz soll in geschlossenen, trockenen und nicht zu kalten Räumen erfolgen. Wir empfehlen Lagertemperaturen um 20°C bei einer relativen Luftfeuchtigkeit zwischen 35 -55 %. Die Platten brauchen nach einem grossen Temperaturwechsel längere Zeit um sich anzupassen. Vor der Auslieferung/Verarbeitung sollten sie 2-3 Tage ruhen. Die Platten sollten liegend gelagert werden. Bei kalten oder unbefestigten Fussböden ist ein ausreichender Abstand durch entsprechend hohe Lagerhölzer zu schaffen. Legen Sie Abstandshölzer zwischen jede einzelne Platte. Die Platten dürfen nicht in der Nähe von Heizungen, kalten oder feuchten Wänden, Türen oder Fenstern gelagert werden. Sie sind vor direkter Sonneneinstrahlung zu schützen. Die Platten sind von oben sowohl im vollen Stapel als auch im Reststapel oder als einzelne Platten mit geeignetem Material (Hartfaserplatte, Folie, Plane oder Abdeckplatten) vor Licht und somit vor Farbveränderungen zu schützen. Vermeiden Sie alle mechanischen Beschädigungen.

Transport

Die Platten sollten wenn immer möglich liegend transportiert werden. Benutzen Sie Unterlagshölzer und Kartonagen. Beim Sichern der Platten unbedingt beachten, dass die Spanngurten in der Flucht der Unterlagshölzer befestigt sind, damit es beim Spannen der Gurten zu keiner Verformung bzw. zu keinem Bruch der Platten kommt.

Verarbeitung

Vor und nach der Verarbeitung sollte die Holzfeuchtigkeit gemessen werden. Jeder Holzverarbeiter hat ein Messgerät. Die ideale Holzfeuchtigkeit bei der Verarbeitung beträgt 8% (+/- 2 %). Das Raumklima in der Werkstatt sollte beim Verarbeiten 20° C Lufttemperatur und 35 - 55 % relative Luftfeuchtigkeit aufweisen (Wohnklima/Lagerklima). Die Verarbeitung sollte in einem Zuge erfolgen, d.h. Auftrennen, Fräsen, Schleifen und Lackieren in schnellstmöglicher Zeit. So wird ein Aufnehmen und Abgeben von Feuchtigkeit möglichst verhindert. Damit vermindert sich die Gefahr, dass sich die Platten verziehen. Beim Lackieren ist es wichtig, dass die Platte komplett lackiert wird, gerade auch auf der Stirnseite, um ein Aufnehmen von Feuchtigkeit zu verhindern. Das erübrigt sich beim Ölen, da geölte Platten offenporig bleiben und flexibler auf Feuchtigkeits-Veränderungen reagieren. Bei Fronten, grossen Tischplatten und generell grossen Flächen empfiehlt sich der Einbau von Gratleisten oder anderen Hilfsmitteln, welche das Werfen/Verziehen der Platten möglichst minimieren.

Allgemeine Hinweise

Das gewünschte gesunde Wohnklima wird durch die natürliche Eigenschaft des Holzes, Feuchtigkeit aufzunehmen und abzugeben, begünstigt. Das Holz leidet jedoch, speziell in der Heizperiode, bei ungesundem trockenem Raumklima und reagiert gemäss seiner Natur mit Verformungen oder Rissbildung. Bei Nichteinhalten der Lagerungs- und Verarbeitungs-Hinweise kann es zum Öffnen von Leimfugen, oder zum Verziehen bzw. zur Rissbildung im Holz kommen. Die Verarbeitungs- und Lagerhinweise sind insbesondere beim Buchenholz zu beachten. Dieses Laubholz reagiert sehr stark auf Feuchtigkeitsveränderungen in Räumen. Der Verarbeiter hat fachgerechte Massnahmen gegen Verzug, Schwund und Quellen zu treffen und stellt den fachgerechten Einsatz der Platten sicher.

LAUBHOLZPLATTEN 1-SCHICHT **AUF BESTELLUNG**

Laubholzplatten mit keilgezinkten Lamellen (einzeln foliert)

Techn. Merkmale: stabverleimt, Lamellenbreite 42 mm, beidseitig geschliffen Korn 100
 Qualität: A/B
 Verleimung: D3, DIN EN204, Formaldehyd nach E1
 Dimension: 400 x 122 cm

| N° | Holzarten | Lieferzeit, Tage | Dicke 19 mm | | Dicke 26 mm | | Dicke 32 mm | | Dicke 42 mm | |
|----|--------------------------|------------------|-------------|-----------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------|-----------------------------------|
| | | | Artikel-Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. | Artikel-Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. | Artikel-Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. | Artikel-Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
| 1 | Ahorn europäisch | 🚚 10-20 | 05437 | 113.00 | 05438 | 152.00 | 12986 | 183.00 | 05439 | 238.00 |
| 2 | Esche europäisch (weiss) | 🚚 10-20 | 12990 | 114.00 | 12991 | 153.00 | 12992 | 185.00 | 12993 | 233.00 |
| 3 | Kirschbaum europäisch | 🚚 10-20 | 12996 | 150.00 | 12999 | 201.00 | 13000 | 243.00 | 13001 | 316.00 |
| 4 | Nussbaum amerikanisch | 🚚 10-20 | 19742 | 239.00 | 19743 | 315.00 | 19743 | 380.00 | 19745 | 484.00 |
| 5 | Nussbaum europäisch | 🚚 10-20 | 13004 | 167.00 | 13005 | 224.00 | 13006 | 268.00 | 13007 | 346.00 |

Zuschlag bis 4 Platten = Fr. 90.00

Weitere Holzarten oder Dimensionen auf Anfrage

Laubholzplatten mit keilgezinkten Lamellen 500 x 67 cm x 40, 45, 50 mm Stärke in diversen Holzarten auf Anfrage möglich.



LAUBHOLZPLATTEN 1-SCHICHT **AUF BESTELLUNG**

Premium Laubholzplatten mit durchgehenden Lamellen

Techn. Merkmale: fallende Lamellenbreiten zwischen 120 - 40 mm gemischt, Oberfläche geschliffen Korn 80, einzeln foliert

Qualität: A/B

Verleimung: D3 Weissleim, feuchtraumgeeignet bei Innenanwendung

Format: Breite 125 cm

| N° | Holzarten | Länge in cm | Lieferzeit, Tage | Dicke 19 mm | | Dicke 26 mm | | Dicke 30 mm | | Dicke 40 mm | |
|----|---------------------------------|-------------|------------------|-------------|-----------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------|-----------------------------------|
| | | | | Artikel-N° | Fr./m ² exkl. MwSt. | Artikel-Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. | Artikel-Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. | Artikel-Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
| 1 | Arve "Alpin" | 80-120 | 10 | 33408 | 225.00 | 33409 | 257.00 | 33410 | 316.00 | 33411 | 387.00 |
| | | 130-190 | 10 | 33412 | 239.00 | 33413 | 273.00 | 33414 | 334.00 | 33415 | 412.00 |
| | | 200-300 | 10 | 33416 | 258.00 | 33417 | 302.00 | 33418 | 369.00 | 33419 | 454.00 |
| 2 | Ahorn europäisch | 80-120 | 10 | 33420 | 131.00 | 33421 | 157.00 | 33422 | 252.00 | 33423 | 278.00 |
| | | 130-190 | 10 | 33424 | 139.00 | 33425 | 166.00 | 33426 | 267.00 | 33427 | 296.00 |
| | | 200-300 | 10 | 33428 | 154.00 | 33429 | 184.00 | 33430 | 289.00 | 33431 | 321.00 |
| 3 | Ahorn amerikanisch | 80-120 | 10 | 33432 | 179.00 | 33433 | 235.00 | 33434 | 289.00 | 33435 | 397.00 |
| | | 130-190 | 10 | 33436 | 190.00 | 33437 | 250.00 | 33438 | 305.00 | 33439 | 421.00 |
| | | 200-300 | 10 | 33440 | 205.00 | 33441 | 271.00 | 33442 | 331.00 | 33443 | 456.00 |
| 4 | Buche Kern | 80-120 | 10 | 33456 | 115.00 | 33457 | 124.00 | 33458 | 193.00 | 33459 | 251.00 |
| | | 130-190 | 10 | 33460 | 122.00 | 33461 | 131.00 | 33462 | 204.00 | 33463 | 265.00 |
| | | 200-300 | 10 | 33464 | 132.00 | 33465 | 142.00 | 33466 | 222.00 | 33467 | 287.00 |
| 5 | Eiche europäisch | 80-120 | 10 | 33468 | 179.00 | 33469 | 217.00 | 33470 | 262.00 | 33471 | 352.00 |
| | | 130-190 | 10 | 33472 | 189.00 | 33473 | 231.00 | 33474 | 280.00 | 33475 | 374.00 |
| | | 200-300 | 10 | 33476 | 205.00 | 33477 | 250.00 | 33478 | 302.00 | 33479 | 405.00 |
| 6 | Wildeiche europäisch | 80-120 | 10 | 33480 | 150.00 | 33481 | 159.00 | 33482 | 216.00 | 33483 | 303.00 |
| | | 130-190 | 10 | 33484 | 160.00 | 33485 | 169.00 | 33486 | 230.00 | 33487 | 322.00 |
| | | 200-300 | 10 | 33488 | 173.00 | 33489 | 187.00 | 33490 | 249.00 | 33491 | 350.00 |
| 7 | Erle europäisch | 80-120 | 10 | 33492 | 105.00 | 33493 | 157.00 | | | | |
| | | 130-190 | 10 | 33494 | 98.00 | 33495 | 166.00 | | | | |
| | | 200-300 | 10 | 33496 | 123.00 | 33497 | 182.00 | | | | |
| 8 | Esche europäisch | 80-120 | 10 | 33498 | 147.00 | 33499 | 169.00 | 33500 | 195.00 | 33501 | 289.00 |
| | | 130-190 | 10 | 33502 | 157.00 | 33503 | 179.00 | 33504 | 228.00 | 33505 | 306.00 |
| | | 200-300 | 10 | 33506 | 170.00 | 33507 | 194.00 | 33508 | 249.00 | 33509 | 331.00 |
| 9 | Esche Braunkern europäisch | 80-120 | 10 | 33510 | 143.00 | 33511 | 164.00 | 33512 | 211.00 | 33513 | 281.00 |
| | | 130-190 | 10 | 33514 | 152.00 | 33515 | 172.00 | 33516 | 224.00 | 33517 | 298.00 |
| | | 200-300 | 10 | 33518 | 165.00 | 33519 | 189.00 | 33520 | 243.00 | 33521 | 325.00 |
| 10 | Kirschaum amerik.(Black Cherry) | 80-120 | 10 | 33522 | 246.00 | 33523 | 295.00 | 33524 | 371.00 | 33525 | 509.00 |
| | | 130-190 | 10 | 33526 | 263.00 | 33527 | 313.00 | 33528 | 393.00 | 33529 | 540.00 |
| | | 200-300 | 10 | 33530 | 277.00 | 33531 | 328.00 | 33532 | 422.00 | 33533 | 581.00 |

Zuschlag bis 6m² = Fr. 90.00

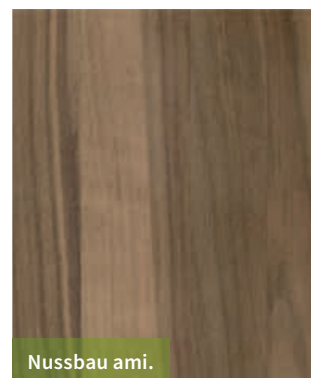
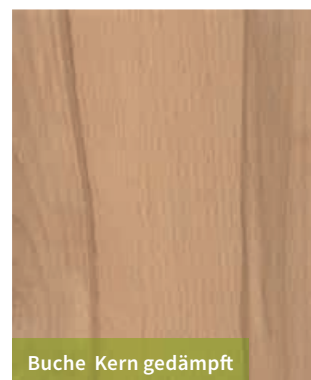
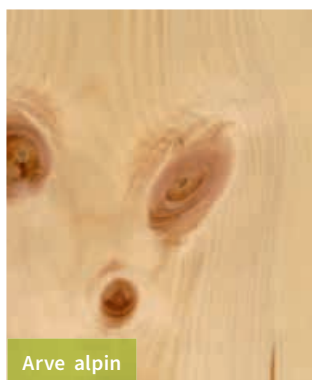
Längen nach Verfügbarkeit vom Lager des Werks, Wunschformate auf Anfrage

LAUBHOLZPLATTEN 1-SCHICHT **AUF BESTELLUNG**

| N° | Holzarten | Länge in cm | Lieferzeit, Tage | Artikel-Nr. | Dicke | | | | | | |
|----|--------------------------------|-------------|------------------|-------------|-----------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------|---------------|
| | | | | | Fr./m ² exkl. MwSt. | Artikel-Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. | Artikel-Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. | Artikel-Nr. | |
| | | | | | Dicke 19 mm | Dicke 26 mm | Dicke 30 mm | Dicke 40 mm | | | |
| 11 | Kirschbaum europäisch | 80-120 | 10 | 33534 | 240.00 | 33535 | 264.00 | 33536 | 361.00 | 33537 | 439.00 |
| | | 130-190 | 10 | 33538 | 256.00 | 33539 | 281.00 | 33540 | 382.00 | 33541 | 467.00 |
| | | 200-300 | 10 | 33542 | 269.00 | 33543 | 299.00 | 33544 | 420.00 | 33545 | 501.00 |
| 12 | Nussbaum amerikanisch (Walnut) | 80-120 | 10 | 33546 | 331.00 | 33547 | 403.00 | 33548 | 499.00 | | |
| | | 130-190 | 10 | 33550 | 351.00 | 33551 | 429.00 | 33552 | 530.00 | 33553 | 713.00 |
| | | 200-300 | 10 | 33554 | 380.00 | 33555 | 465.00 | 33556 | 574.00 | 33557 | 772.00 |

Zuschlag bis 6m² = Fr. 90.00

Längen nach Verfügbarkeit vom Lager des Werks, Wunschformate auf Anfrage



LAUBHOLZPLATTEN 3-SCHICHT ALFA STANDARD

3-Schicht Massivholzplatte mit 5 mm Decklage

Techn. Merkmale: Lamellenbreite ca. 65 - 103 mm, pro Platte gleichbleibend, beidseitig geschliffen Korn 80, einzeln foliert

Ahorn, Buche, Kernbuche, Eiche, Esche = 103 mm Lamellenbreite

Kirschbaum, Nussbaum = 65 mm Lamellenbreite

Lamellenbreite pro Platte gleichbleibend

Qualität: Standardsortierung A/B

Verleimung: D3, formaldehydfrei

Format: Breite 122 cm

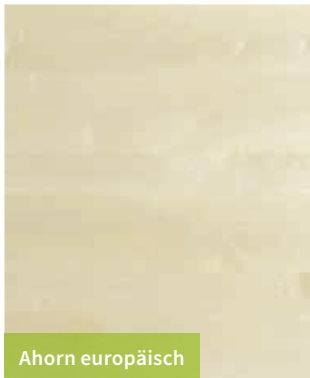
Artikel Nr.: DA041

| N° | Holzarten | Länge in cm | Lieferzeit, Tage | Fr./m ² | Fr./m ² | Fr./m ² | Fr./m ² |
|----|---------------------------------|--------------------|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | exkl. MwSt. | exkl. MwSt. | exkl. MwSt. | exkl. MwSt. |
| | | | | Dicke 20 mm | Dicke 26 mm | Dicke 31 mm | Dicke 40 mm |
| 1 | Ahorn europäisch | 80, 100 |  15-20 | 211.00 | 241.00 | 255.00 | 279.00 |
| | | 120, 140, 160, 180 |  15-20 | 263.00 | 292.00 | 309.00 | 332.00 |
| | | 205, 220, 240 |  15-20 | 320.00 | 345.00 | 353.00 | 394.00 |
| 2 | Buche ged./Kernbuche ged. | 80, 100 |  15-20 | 172.00 | 209.00 | 226.00 | 241.00 |
| | | 120, 140, 160, 180 |  15-20 | 211.00 | 257.00 | 273.00 | 280.00 |
| | | 205, 220, 240 |  15-20 | 224.00 | 269.00 | 288.00 | 301.00 |
| 3 | Eiche/Eiche rustikal | 80, 100 |  15-20 | 213.00 | 252.00 | 265.00 | 291.00 |
| | | 120, 140, 160, 180 |  15-20 | 271.00 | 315.00 | 328.00 | 353.00 |
| | | 205, 220, 240 |  15-20 | 300.00 | 344.00 | 357.00 | 382.00 |
| 4 | Esche / Kernesche | 80, 100 |  15-20 | 204.00 | 235.00 | 247.00 | 275.00 |
| | | 120, 140, 160, 180 |  15-20 | 264.00 | 297.00 | 304.00 | 337.00 |
| | | 205, 220, 240 |  15-20 | 294.00 | 324.00 | 338.00 | 363.00 |
| 5 | Kirsche europäisch gedämpft | 80, 100 |  15-20 | 304.00 | 322.00 | 351.00 | 367.00 |
| | | 120, 140, 160, 180 |  15-20 | 362.00 | 375.00 | 391.00 | 416.00 |
| | | 205, 220, 240 |  15-20 | 407.00 | 419.00 | 432.00 | 462.00 |
| 6 | Ami. Nussbaum ged./ ohne Splint | 60, 70, 80, 90 |  15-20 | 416.00 | 434.00 | 453.00 | 474.00 |
| | | 100, 120, 140, 160 |  15-20 | 519.00 | 537.00 | 540.00 | 575.00 |
| | | 180, 205, 220, 240 |  15-20 | 585.00 | 602.00 | 612.00 | 634.00 |

Zuschlag bis 0.4m³ = Fr. 140.00

Weitere Holzarten oder Dimensionen auf Anfrage.

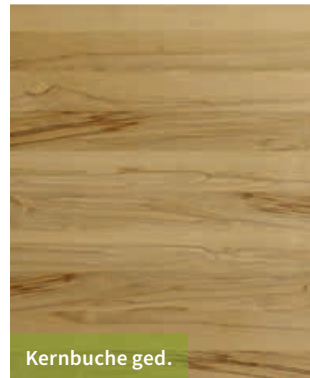
LAUBHOLZPLATTEN 3-SCHICHT ALFA HOLZARTEN



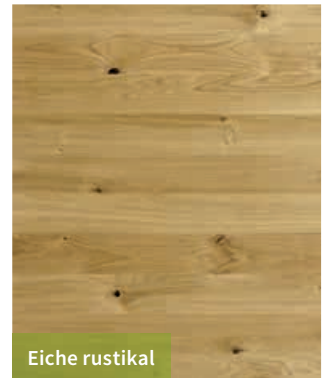
Ahorn europäisch



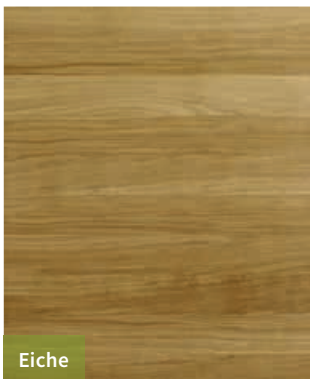
Buche ged.



Kernbuche ged.



Eiche rustikal



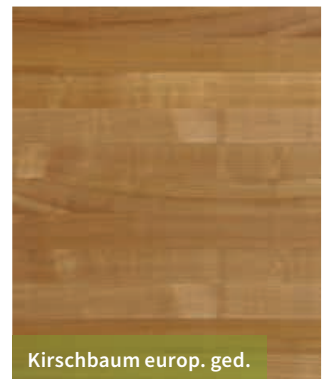
Eiche



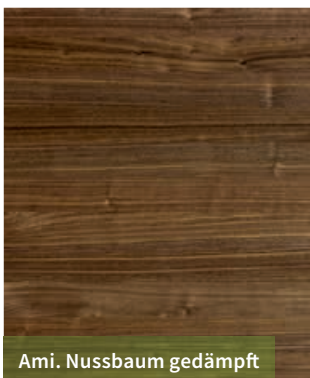
Kernesche



Esche



Kirschbaum europ. ged.



Ami. Nussbaum gedämpft

OBERFLÄCHEN ZU ALFA PLATTEN IN EICHE

Zuschlag Oberfläche ALFA Eiche.pure.style gebürstet

Feine Struktur: herausarbeiten der Struktur mit leichten Bürstspuren



Grobe Struktur: deutliche Struktur mit starken Bürstspuren

| N° | Bearbeitung | Lieferzeit, Tage | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------------------|---|-----------------------------------|
| 1 | 1 Seite, feine Struktur |  15-20 | 19.20 |
| 2 | 1 Seite, grobe Struktur |  15-20 | 25.00 |
| 3 | 2 Seiten, feine Struktur |  15-20 | 25.00 |
| 4 | 2 Seiten, grobe Struktur |  15-20 | 36.70 |

Zuschlag Oberfläche ALFA Eiche.pure.style sandgestrahlt

Sandgestrahlt fein: Die natürliche Struktur des Holzes wird betont. Eine weitere Materialabnahme sollte auf der strukturierten Seite nicht mehr erfolgen. Oberfläche lässt sich nach dem Entstauben direkt überlackieren.

Sandgestrahlt grob: Dieser Oberflächentyp weist ein markantes Höhenprofil auf, vergleichbar mit Treibholz oder verwitterten Fassadenbrettern. Durch diese Bearbeitung entsteht eine raue Oberfläche, die vor der weiteren Oberflächenbearbeitung durch bürsten und fladdern wieder geglättet werden muss.

| N° | Bearbeitung | Lieferzeit, Tage | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------------|---|-----------------------------------|
| 1 | Sandgestrahlt fein |  15-20 | 40.80 |
| 2 | Sandgestrahlt grob |  15-20 | 40.80 |

Zuschlag Oberfläche ALFA Eiche.pure.style sägerau

Optik sägerau: Der quer zur Faser laufende "Wellenganglook" sorgt für einen bestimmenden gestalterischen Aspekt und ein Erlebnis nicht nur für das Auge, sondern auch ein ganz besonderes für den Tastsinn.

| N° | Bearbeitung | Lieferzeit, Tage | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|-------------|---|-----------------------------------|
| 1 | 2 Seiten |  15-20 | 40.80 |

Empfehlung: Immer beidseitig dieselbe Verarbeitung
Mindestabnahme: 5 m²



gebürstet



sandgestrahlt



sägerau

LAUBHOLZPLATTEN ALFA 3-SCHICHT

Ministar: 3-Schicht Massivholzplatte mit 3.5 mm Decklage

| | |
|------------------|--|
| Techn. Merkmale: | Lamellenbreite ca. 65 - 103 mm, pro Platte gleichbleibend beidseitig geschliffen Korn 80, einzeln foliert |
| Qualität: | Standardsortierung A/B |
| Verleimung: | D3, formaldehydfrei |
| Format: | Breite 122 cm |
| Dicke: | 16, 20, 26, 31, 38 mm |
| Längen: | 800, 1000, 1200, 1400, 1600, 1800, 2050, 2200, 2400 mm |



Strong: 3-Schicht Massivholzplatte mit 6.5 mm Decklage

| | |
|------------------|--|
| Techn. Merkmale: | Lamellenbreite ca. 65 - 103 mm, pro Platte gleichbleibend beidseitig geschliffen Korn 80, einzeln foliert |
| Qualität: | Standardsortierung A/B |
| Verleimung: | D3, formaldehydfrei |
| Format: | Breite 122 cm |
| Dicke: | 21, 26, 31, 43 mm |
| Längen: | 800, 1000, 1200, 1400, 1600, 1800, 2050, 2200, 2400 mm |



Profi-Decks: Decklagen einschichtig fugenverleimt

| | |
|------------------|---|
| Techn. Merkmale: | Lamellenbreite ca. 65 - 103 mm, pro Platte gleichbleibend beidseitig geschliffen Korn 80 |
| Qualität: | Standardsortierung A |
| Verleimung: | D3, formaldehydfrei |
| Format: | Breite 122 cm |
| Dicke: | 3.5, 5.0, 6.5 mm |
| Längen: | 800, 1000, 1200, 1400, 1600, 1800, 2050, 2200, 2400 mm |



Vario: 3-Schicht Massivholzplatten mit Decklagen stumpf gestossen

| | |
|------------------|---|
| Techn. Merkmale: | Lamellenbreite ca. 65 - 103 mm, pro Platte gleichbleibend beidseitig geschliffen Korn 80 |
| Qualität: | Standardsortierung A |
| Verleimung: | D3, formaldehydfrei |
| Format: | Breite 122 cm |
| Dicke: | 19, 25, 30, 39 mm |
| Längen: | bis 2900 mm |



BL STEPWOOD® ORIGINAL STANDARD

Mehr Design im Holz

Die neue Designplatte Stepwood® ist ein kreativer Werkstoff aus einzelnen Massivholzlamellen, die versetzt angeordnet sind, um eine besondere 3D-Optik zu erzielen. Die Designplatte vereint Natur und Design und ist einfach in der Montage.

Die hochwertige Holzqualität und das natürliche Design ermöglichen den Einsatz von Stepwood® im Ladenbau, in der Innenraumgestaltung sowie bei Objekteinrichtungen. Je nach Holzart und Struktur wählen Sie zwischen moderner oder rustikaler Ausführung.



Nuss geschliffen SW NGS



Eiche Kalk SW EKG



Eiche gebürstet SW EG



Fichte gebürstet SW FG



Eiche geschliffen SW EGS



Buche Kern SW BKGS

| N° | Holzarten | Lieferzeit, Tage | Artikel-Nr. | Verpackung | Fr./m ² | Fr./m ² |
|----|-------------------|------------------|-------------|-----------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | exkl. MwSt. | exkl. MwSt. |
| | | | | m ² / Stk. | roh | lackiert |
| 1 | Nuss geschliffen | 10-20 | 33558/33559 | 1.37/5 | 249.00 | 278.00 |
| 2 | Eiche gebürstet | 10-20 | 33560/33561 | 1.37/5 | 219.00 | 249.00 |
| 3 | Eiche geschliffen | 10-20 | 33562/33563 | 1.37/5 | 184.00 | 215.00 |
| 4 | Eiche Kalk | 10-20 | 33564 | 1.37/5 | | 288.00 |
| 5 | Fichte gebürstet | 10-20 | 33565/33566 | 1.37/5 | 196.00 | 225.00 |
| 6 | Buche Kern | 10-20 | 35567 | 1.37/5 | | 184.00 |

Zuschlag bis 6m² = Fr. 90.00

Technische Infos:

Format: 219 x 1250 mm (Breite x Länge)

Plattenstärke: 12 mm (stärkste Stelle)

Platte: Trägermaterial MDF, Holzlamellen aus Massivholz in unterschiedlichen Dimensionen

Gewicht: je nach Holzart ca. 2.5 kg/Paneel

BL STEPWOOD® ORIGINAL SONDEROBERFLÄCHEN

Montagezubehör:

Klammer-Set für 1 VPE Paneele



beinhaltet:
 3x Anfangskralle inkl. 2 Nägel
 20x Verbindungskralle inkl. 2 Nägel
 10x Holzfeder Länge 100 mm
 3x Endkralle

Artikel-Nr. 33572 Preis Fr. 19.10/Set



Set Abschlussleiste & Unterkonstruktion

Abschlussleiste in Fichte/Eiche/Nuss
 Form: mit kleiner Feder zur Fixierung in UK-Leiste
 Dimension: 33 x 8 mm, Länge: 2500 mm
 Unterkonstruktion mit Nut für Abschlussleiste
 Dimension: 50 x 20 mm, Länge: 2500 mm

Preis im Set Fr. 33.30/m¹

Sonderholzarten - auf Anfrage:



Arve (geschliffen)



Hemlock (geschliffen)



Lärche lack (gebürstet)



Zeder (geschliffen)



Lärche Ast roh (geschliffen)

Oberflächen gebeizt, lackiert und geölt - auf Anfrage:



Fichte sand (gebürstet gebeizt lackiert)



Eiche milchig (gebürstet gebeizt lackiert)



Fichte cognac (gebürstet gebeizt lackiert)



Eiche weiss (geschliffen lackiert)



Fichte Schoko (gebürstet gebeizt lackiert)



Abschlussleiste mit Kamm

BL STEPWOOD® NATURAL

Rustikale Spaltholz-Oberflächen

Jede Lamelle hat einen individuellen Charakter und die rustikale Spaltholz-Oberfläche zeigt stark ausgeprägte Holzstrukturen. Die Lamellen sind unterschiedlich breit, lang und stark und zeigen das gewohnte 3D-Erscheinungsbild.

Die Paneelen können durch die Nut längsseitig sowie dank des Rapport-Abschlusses auf beiden Seiten des Paneels rasch und einfach verarbeitet werden. So ist ein nahtloser Übergang ohne sichtbare Stösse gewährleistet.



Eiche roh SWNO.ER

| N° | Holzarten | Lieferzeit, Tage | Artikel-Nr. | Verpackung | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|-----------|------------------|-------------|-----------------------|-----------------------------------|
| | | | | m ² / Stk. | roh |
| 1 | Eiche roh | 10-20 | 33568 | 0.52/2 | 302.00 |

Zuschlag bis 6m² = Fr. 90.00

Technische Infos:

Format: 219 x 1250 mm (Breite x Länge, verlegte Fläche 0.26 m²)

Plattenstärke: 29 mm (stärkste Stelle) inkl. Trägermaterial MDF 6 mm

Ausführung: Holzlamellen aus Massivholz (Spaltholz) in unterschiedlichen Dimensionen in 2 verschiedenen Breiten mit Rapport-Abschluss (links und rechts) für nahtlosen Übergang ohne sichtbare Stösse; Längsseite genutet

Gewicht: je nach Holzart ca. 3.5 kg/Paneel

Varianten mit Beschichtungen (ab 100 Paneelen)



Eiche geölt schwarz SWNO.EÖ



Eiche geölt natur SWNO.EÖS

BL STEPWOOD® LIGHT

Die dünne und flexible Ausführung:

Für spezielle Anwendungen und unterschiedlichste Ansprüche der Möbelindustrie, des Ladenbaus und der Objekteinrichter wurde Stepwood® Light entwickelt.

Massivholzlamellen auf Vlies als Applikation auf Möbel und Türen. Man kann sie auch für gebogene Elemente einsetzen. Der dünne Träger verschmilzt optisch mit Ihrem Werkstück.



Nuss geschliffen SWL NGS



Eiche kalk SWL EKG



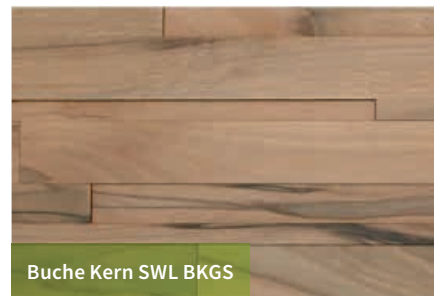
Eiche gebürstet SWL EG



Fichte gebürstet SWL GF



Eiche geschliffen SWL EGS



Buche Kern SWL BKGS

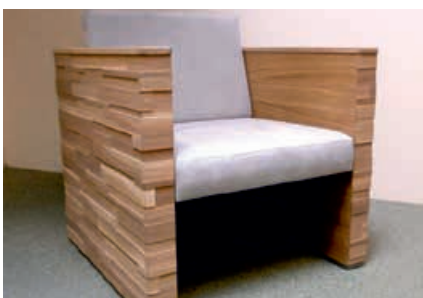
| N° | Holzarten | Lieferzeit, Tage | Artikel-Nr. | Verpackung | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|-----------------------|------------------|-------------|-----------------------|-----------------------------------|
| | | | | m ² / Stk. | roh |
| 1 | Nuss geschliffen roh | 10-20 | 33569 | 2.19/8 | 249.00 |
| 2 | Eiche gebürstet roh | 10-20 | 33570 | 2.19/8 | 219.00 |
| 3 | Eiche geschliffen roh | 10-20 | 33571 | 2.19/8 | 184.00 |

Zuschlag bis 6m² = Fr. 90.00

Technische Infos:

- Format: 219 x 1250 mm (Breite x Länge)
- Plattenstärke: 6.0 mm (stärkste Stelle)
- Platte: Trägermaterial Vlies, Holzlamellen aus Massivholz in unterschiedlichen Dimensionen
- Gewicht: je nach Holzart ca. 1.2 kg/Paneel

Stepwood® in dieser Ausführung wurde ausgezeichnet mit dem Interzum Award – intelligent Material and Design 2013 für hohe Produktqualität.



WALDKANTE

Massive Dekorpaneele:

Mit ihrer einzigartigen Oberflächenstruktur aus reinem Naturholz sorgt Waldkante als dekorative Wandverkleidung für einen völlig neuen Look im Wohnraum.

Gefertigt zu 100 % aus Resthölzern gelten hierfür die strengsten Auswahlkriterien: ausschliesslich europäische Laubholzarten aus kontrollierter, nachhaltiger Forstwirtschaft - frei von Pestiziden und Schadstoffen.



Nussbaum



Erle

| N° | Holzarten | Lieferzeit, Tage | Artikel-Nr. | Verpackung | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|-----------|------------------|-------------|----------------|-----------------------------------|
| | | | | m ² | |
| 1 | Nussbaum | 25-30 | 32229 | 1.035 | 284.00 |
| 2 | Erle | 25-30 | 32228 | 1.035 | 242.00 |

Zuschlag bis 6m² = Fr. 140.00



Eckverkleidung Waldkante
Format: (320x120) x 100 x (15-50) mm



Holzblende für Steckdoseneinsatz 2-fach
Format: 200 x 100 x 25 mm, inkl. Holzwanddose D. 68mm



TV-Montageplatte
Format: 500 x 500 x 50 mm

| N° | Zubehör | Lieferzeit, Tage | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|---------------------------|------------------|-----------------------------------|
| | | | |
| 1 | Eckverkleidung | 25-30 | 52.00 |
| 2 | Holzblende für Steckdosen | 25-30 | 52.00 |
| 3 | TV-Montageplatte | 25-30 | 468.00 |



NATUR PUR FÜR IHREN WOHNRAUM

WALDKANTE

Technische Daten:

| | |
|---------------|---|
| Holzart: | Erle, Nussbaum |
| Elementlänge: | ca. 1150 mm |
| Breite: | ca. 100 mm, bestehend aus vier einzelnen Strängen |
| Stärke: | 15 - 50 mm |
| Kanten: | Kanten gebrochen, Fasenbildung bis zu 4 mm |
| Verleimung: | Verleimung D3 |



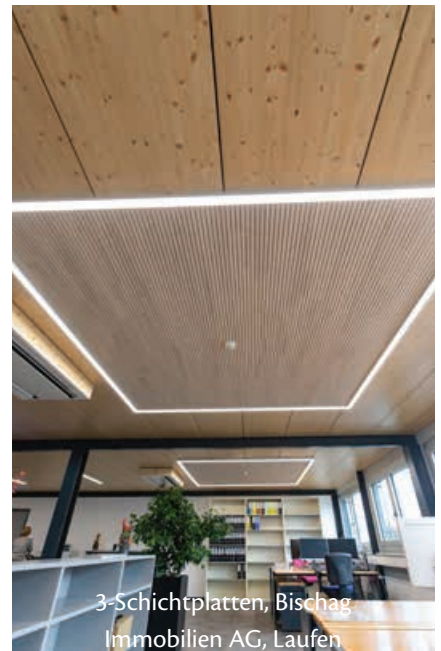
- Rückseite mit maximalem Flächenversatz von 3 mm, Längsstoss überlappend um mind. 50 mm
- Die Rinde ist entfernt, Überreste von Bast/Borke so weit entfernt, dass keine Lebensgrundlagen für Schädlinge vorhanden sind.
- unbehandelte Oberfläche (roh)
- Elemente sind in der Länge genutet
- Lieferung inkl. Montagefeder, Schrauben und Montagekrallen

Hergestellt von Hand überzeugt die Waldkante durch höchste Verarbeitungsqualität. Durch das mitgelieferte Montagesystem lassen sich die einzelnen Elemente flexibel und einfach an der Wand befestigen.





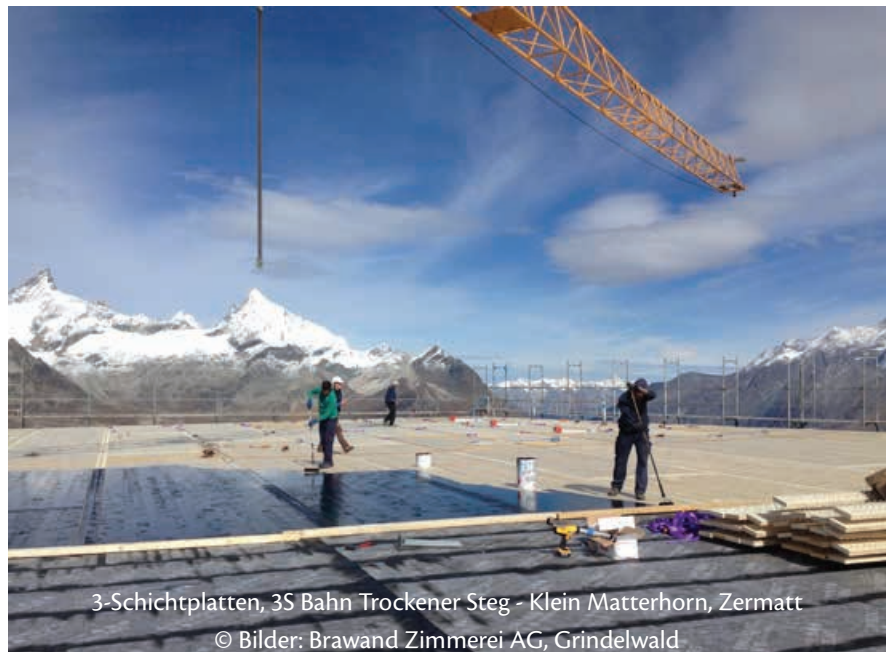
3-Schichtplatten, Bischag Immobilien AG, Laufen



3-Schichtplatten, Bischag Immobilien AG, Laufen



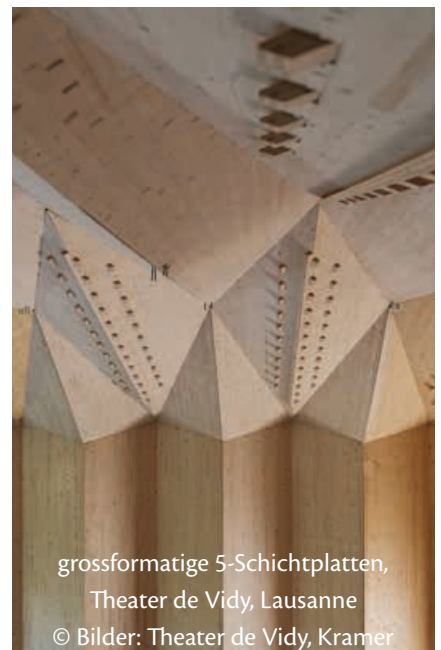
Kerto Q, Schwimmbad und Sportanlage
"Sangruben" Pratteln



3-Schichtplatten, 3S Bahn Trockener Steg - Klein Matterhorn, Zermatt
© Bilder: Brawand Zimmerei AG, Grindelwald



grossformatige 5-Schichtplatten, Theater de Vidy, Lausanne
© Bilder: Théâtre de Vidy, Kramer



grossformatige 5-Schichtplatten,
Theater de Vidy, Lausanne
© Bilder: Theater de Vidy, Kramer

FURNIERSCHICHTHOLZ STORA ENSO

| | |
|-----------------|--|
| Qualität: | Industrie Qualität, nicht sichtbar |
| Oberfläche: | Standard Deckfurnier, roh, ungeschliffen |
| Verleimung: | Phenolharz, mit einseitig heller Schäftungsfuge aus Melaminharz, Klasse E1 |
| Nachhaltigkeit: | PEFC |
| Rohdichte: | 500 kg/m ³ |
| Zulassung: | gem. EN 14374:2004 / DoP 0809-CPR-1214 |



Stora Enso Typ X (Cross) "LVL, Laminated Veneer Lumber"

Stora Enso Typ X besteht aus einzelnen Nadelholz Furnierschichten, die längs und ca. 20 % quer zur Plattenlängsrichtung angeordnet sind, und kann als Platte, Scheibe oder Träger in verschiedensten Tragwerken eingesetzt werden.

| N° | Stärke in mm | Länge cm | Breite cm | Lieferstatus | Artikel Nr. | Fr./m ³ exkl. MwSt. |
|----|--------------|----------|-----------|--------------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 27 | 1202 | 250 | | 35310 | 1540.00 |
| 2 | 33 | 1202 | 250 | | 35311 | 1540.00 |
| 3 | 39 | 1202 | 250 | | 35312 | 1540.00 |
| 4 | 45 | 1202 | 250 | | 35313 | 1540.00 |
| 5 | 51 | 1202 | 250 | | 35314 | 1540.00 |
| 6 | 57 | 1202 | 250 | | 35315 | 1540.00 |
| 7 | 63 | 1202 | 250 | | 35316 | 1540.00 |
| 8 | 69 | 1202 | 250 | | 35317 | 1540.00 |
| 9 | 75 | 1202 | 250 | | 35318 | 1540.00 |

| | |
|---------------|---|
| Verrechnung: | immer ganze Platten, Reste mitgehend |
| Trennschnitt: | 1 Trennschnitt kostenlos (Beispiel 2 Stk. 600x250 mm) |
| Vorteile: | formstabil, grossformatig, hohe Lasten aufnehmbar |

Stora Enso Typ S "LVL, Laminated Veneer Lumber"

Bei Stora Enso Typ S verlaufen die Fasern der Nadelholz Furnierlagen ausschliesslich in Plattenlängsrichtung. Es wird als Platte produziert und in Streifen aufgetrennt, die als Balken in verschiedensten Konstruktionen für hochbeanspruchte, stabförmige Bauteile (Balken, Binder, Pfetten, Stützen) eingesetzt werden können.

| N° | Stärke in mm | Länge cm | Breite cm | Lieferstatus | Artikel Nr. | Fr./m ³ exkl. MwSt. |
|----|--------------|----------|-----------|--------------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 39 | 1200 | 125 | | 35322 | 1340.00 |
| 2 | 45 | 1200 | 125 | | 35323 | 1340.00 |
| 3 | 51 | 1200 | 125 | | 35324 | 1340.00 |
| 4 | 57 | 1200 | 125 | | 35325 | 1340.00 |
| 5 | 63 | 1200 | 125 | | 35326 | 1340.00 |
| 6 | 75 | 1200 | 125 | | 35327 | 1340.00 |

Verrechnungsmasse: Einzelne Streifen immer in 12.00 m Länge und Verrechnungs-Breiten von 100 – 850 mm lieferbar.

Ab 851 mm Breite wird die ganze Plattenbreite von 1250 mm verrechnet.

Vorteile: grossformatig, hohe Lasten aufnehmbar

| | | |
|---|-----------|--------------------------|
| Zuschnitt Standard, rechteckig und winkelrecht zur Plattenebene bis max. 6 Schnitte, +/- 1.0 mm: | bis 33 mm | Fr. 8.10/m ² |
| | bis 63 mm | Fr. 9.50/m ² |
| | 75 mm | Fr. 12.20/m ² |

Andere Formate sowie Zuschläge für Schleifen, Kalibrieren, Nuten, Fasen, Bohren und Fälen auf Anfrage.

FURNIERSCHICHTHOLZ POLLMEIER

Pollmeier Typ LVL S "LVL, Laminated Veneer Lumber"

Bei Pollmeier Typ LVL S verlaufen die Fasern der Fichtenholz Furnierlagen ausschliesslich in Plattenlängsrichtung. Es wird als Platte produziert und in Streifen aufgetrennt, die als Balken in verschiedensten Konstruktionen für hochbeanspruchte, stabförmige Bauteile (Balken, Binder, Pfetten, Stützen) eingesetzt werden können.

| N° | Stärke in mm | Länge cm | Breite cm | Lieferstatus | Artikel Nr. | Fr./m ³ exkl. MwSt. |
|----|-------------------------|----------|-----------|--------------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 21 - 81 mm (3mm Raster) | 1200 | 182 | auf Anfrage | DA707 | 1340.00 |

Verrechnungsmasse: immer ganze Platten, Rest mitgehend

Vorteile: grossformatig, hohe Lasten aufnehmbar

| | | |
|--|-----------|--------------------------|
| Zuschnitt Standard, rechteckig und winkelrecht zur | bis 33 mm | Fr. 8.10/m ² |
| Plattenebene bis max. 6 Schnitte, +/- 1.0 mm: | bis 63 mm | Fr. 9.50/m ² |
| | 75 mm | Fr. 12.20/m ² |

Andere Formate sowie Zuschläge für Schleifen, Kalibrieren, Nuten, Fasen, Bohren und Fälzen auf Anfrage.

FURNIERSCHICHTHOLZ STEICO

| | |
|-----------------|--|
| Qualität: | Industrie Qualität, nicht sichtbar |
| Oberfläche: | Standard Deckfurnier, roh, ungeschliffen |
| Verleimung: | Phenolharz, mit einseitig heller Schäftungsfuge aus Melaminharz, Klasse E1 |
| Nachhaltigkeit: | PEFC |
| Rohdichte: | 500 kg/m ³ |
| Zulassung: | Z-9.1-842 |



Steico Typ X (Cross) "LVL, Laminated Veneer Lumber"

Steico Typ X besteht aus einzelnen Nadelholz Furnierschichten, die längs und ca. 20 % quer zur Plattenlängsrichtung angeordnet sind, und kann als Platte, Scheibe oder Träger in verschiedensten Tragwerken eingesetzt werden.

| N° | Stärke in mm | Länge cm | Breite cm | Lieferstatus | Artikel Nr. | Fr./m ³ exkl. MwSt. |
|----|--------------|----------|-----------|--------------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 27 | 1202 | 250 | | 35331 | 1540.00 |
| 2 | 33 | 1202 | 250 | | 35332 | 1540.00 |
| 3 | 39 | 1202 | 250 | | 35333 | 1540.00 |
| 4 | 45 | 1202 | 250 | | 35334 | 1540.00 |
| 5 | 51 | 1202 | 250 | | 35335 | 1540.00 |
| 6 | 57 | 1202 | 250 | | 35336 | 1540.00 |
| 7 | 63 | 1202 | 250 | | 35337 | 1540.00 |
| 8 | 69 | 1202 | 250 | | 35338 | 1540.00 |
| 9 | 75 | 1202 | 250 | | 35339 | 1540.00 |

| | |
|---------------|---|
| Verrechnung: | immer ganze Platten, Reste mitgehend |
| Trennschnitt: | 1 Trennschnitt kostenlos (Beispiel 2 Stk. 600x250 mm) |
| Vorteile: | formstabil, grossformatig, hohe Lasten aufnehmbar |

Steico Typ R (regular) "LVL, Laminated Veneer Lumber"

Bei Steico Typ R verlaufen die Fasern der Nadelholz Furnierlagen ausschliesslich in Plattenlängsrichtung. Es wird als Platte produziert und in Streifen aufgetrennt, die als Balken in verschiedensten Konstruktionen für hochbeanspruchte, stabförmige Bauteile (Balken, Binder, Pfetten, Stützen) eingesetzt werden können.

| N° | Stärke in mm | Länge cm | Breite cm | Lieferstatus | Artikel Nr. | Fr./m ³ exkl. MwSt. |
|----|--------------|----------|-----------|--------------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 39 | 1200 | 125 | | 35343 | 1340.00 |
| 2 | 45 | 1200 | 125 | | 35344 | 1340.00 |
| 3 | 51 | 1200 | 125 | | 35345 | 1340.00 |
| 4 | 57 | 1200 | 125 | | 35346 | 1340.00 |
| 5 | 63 | 1200 | 125 | | 35347 | 1340.00 |
| 6 | 75 | 1200 | 125 | | 35348 | 1340.00 |

| | |
|--------------------|---|
| Hinweis: | Steico R eignet sich nicht als flächiges Bauteil! (Verzug, Schwinden und Quellen, sowie Rissbildung!) |
| Verrechnungsmasse: | immer ganze Platten |
| Vorteile: | grossformatig, hohe Lasten aufnehmbar |

| | | |
|---|-----------|--------------------------|
| Zuschnitt Standard, rechteckig und winkelrecht zur Plattenebene bis max. 6 Schnitte, +/- 1.0 mm: | bis 33 mm | Fr. 8.10/m ² |
| | bis 63 mm | Fr. 9.50/m ² |
| | 75 mm | Fr. 12.20/m ² |

Andere Formate sowie Zuschläge für Schleifen, Kalibrieren, Nuten, Fasen, Bohren und Fälzen auf Anfrage.

FURNIERSCHICHTHOLZ POLLMEIER

| | |
|-----------------|---|
| Qualität: | Industriequalität, nicht sichtbar |
| Oberfläche: | beidseitig geschliffen, Korn 80 |
| Verleimung: | Decklagen mit Melaminharz-Klebstoff (helle Schäftungsfugen) Mittellagen mit Phenolharz-Klebstoff (dunkle Leimfugen, Klasse E1 nach EN 13986) |
| Nachhaltigkeit: | PEFC |
| Rohdichte: | 800 kg/m ³ |
| Zulassung Nr.: | Z-9.1-838/DoP 0672-CPR-0415/PM-005-2018/Gem. EN 14374:2005-02 |



Pollmeier BauBuche > Platte Q

Pollmeier BauBuche Furnierschichtholz Q ist mit ca. 15% Querlagen erhältlich. Die BauBuche Platte-Q wird für flächige Tragwerke wie zum Beispiel lastabtragende Wandscheiben eingesetzt sowie für alle Anwendungen, bei denen Platten in grossen Formaten benötigt werden, da die Querlagen für eine hohe Verzugsstabilität sorgen.

Die Flächen zeigen eine hochwertige, geschliffene Buchenholzoptik in Industrie Qualität auf.

| N° | Stärke in mm | Länge cm | Breite cm | Lieferstatus | Artikel Nr. | Fr./m ³ exkl. MwSt. |
|----|--------------|----------|-----------|--------------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 40 | 1200 | 182 | | 31592 * | 1430.00 |

*** nur solange Vorrat (wird nicht mehr produziert)**

Verrechnung: immer ganze Platten, Reste mitgehend

Vorteile: formstabil, materialsparend, hohe Tragfähigkeit, heimischer Rohstoff

Pollmeier BauBuche > Platte S

Bei Pollmeier BauBuche Furnierschichtholz S verlaufen die Fasern der Buchen Furnierlagen ausschliesslich in Plattenlängsrichtung. Es wird als Platte produziert und in Streifen aufgetrennt, die als Balken in verschiedensten Konstruktionen für hochbeanspruchte, stabförmige Bauteile (Balken, Binder, Pfetten, Stützen) eingesetzt werden können. Die Flächen zeigen eine hochwertige Industriequalität in Buchenholzoptik auf.

| N° | Stärke in mm | Länge cm | Breite cm | Lieferstatus | Artikel Nr. | Fr./m ³ exkl. MwSt. |
|----|--------------|----------|-----------|--------------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 40 | 1200 | 182 | | 31595 | 1320.00 |
| 2 | 60 | 1200 | 182 | | 31596 | 1320.00 |

Verrechnungsmasse: Einzelne Streifen immer in 12.00 m Länge und Verrechnungs-Breiten von 100 – 1300 mm lieferbar. Ab 1301 mm Breite wird die ganze Plattenbreite von 1820 mm verrechnet.

Vorteile: materialsparend, hohe Tragfähigkeit, heimischer Rohstoff

| | | |
|--|-------|--------------------------|
| Zuschnitt Standard, rechteckig und winkelrecht zur Plattenebene bis max. 6 Schnitte, +/- 1.0 mm : | 40 mm | Fr. 11.50/m ² |
| | 60 mm | Fr. 12.50/m ² |

Andere Formate sowie Zuschläge für Schleifen, Kalibrieren, Nuten, Fasen, Bohren und Fälzen auf Anfrage.

BRETTSPERRHOLZ

Brettsperrholzplatten werden meist objektbezogen produziert. Wir arbeiten partnerschaftlich mit mehreren Produzenten. So garantieren wir jeweils für das Objekt die besten Voraussetzungen. Gerne offerieren wir ab Plan oder Ausschreibung. Bitte fragen Sie uns an!

| | |
|---------------------|---|
| Holzarten: | Fichte (Kiefer, Lärche, Eiche und Weisstanne auf Anfrage) |
| Oberflächen: | Sichtqualität, Industriesichtqualität, Industrie |
| Holzfeuchte: | 12% (+/-2%) |
| Plattendicke: | 60 bis 320 mm |
| Max. Plattenbreite: | 3.50 m |
| Max. Plattenlänge: | bis 20m |
| Plattenaufbau: | mehrschichtig, Decklagen längs oder quer möglich |



Platten ab Lager Laufenburg

Brettsperrholz Fichte, einseitig Sicht, 90 mm Aufbau 3-schichtig, 30-30-30 mm

| N° | Dimension in m | Lieferstatus | Artikel-Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|----------------|---|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 12.00 x 2.45 |  | 35150 | 95.00 |
| 2 | 6.00 x 2.45 |  | 35150 | 95.00 |

Nur ganze Platten erhältlich. (Nettopreis)

- Verrechnungsmass: Umschriebenes Rechteck bezogen auf die Verrechnungsbreiten, inkl. anfallender Ausschnitte werden grundsätzlich mitgeliefert.
- Verrechnungslängen: Von Mindestproduktionslänge 6.0 m bis max. 13.50 m
- Verrechnungsbreiten: 2.20 - 2.95 m

Transport nach Aufwand. Für Beratungen bezüglich Details, Statik und Bauphysik helfen wir Ihnen gerne weiter.

Hebesystem SIHGA Pick

Wir empfehlen für die fachgerechte Montage von Brettsperrholz das Hebesystem SIHGA Pick.

Lastaufnahmemittel zum Anheben und Versetzen von Brettsperrholz, Brettschichtholz und Vollholz.

- Nutzlast: bis 1250 kg pro Befestigungspunkt
- Vorbereitung: Sacklochbohrung \varnothing 50mm, 70mm tief
- Einsatzmöglichkeit: ab Plattendicke von 90mm, stirnseitig oder in der Fläche
- Verfügbarkeit: ab Laufenburg, Miete möglich



SCHALLSCHUTZ

Mit Getzner Werkstoffe bieten wir für den Holzbau hochwirksame Lösungen gegen Trittschall. Elastisch gelagerte Bodenaufbauten und abgehängte Decken reduzieren die Trittschallübertragung auf ein Minimum. Trittschallschutz kann bei Decken sowohl von der Oberseite als auch von der Unterseite her erfolgen.

Die elastischen Lagerstreifen bzw. Lagerpunkte bestehend aus Sylomer® und Sylodyn® werden zur Schallisolierung in Holzbauten eingesetzt und reduzieren die Schallübertragung bei Flanken und Wänden erheblich. So ist es möglich, ein ruhiges Wohnklima zu schaffen.

Vorteile:

- Getzner ist führender Entwicklungspartner für Schallschutzlösungen im Holzbau
- Steigerung der Lebens- und Arbeitsqualität in Holzbauten durch Flankenlagerungen
- Lagerung der Holzbau-Module mit Sylodyn®-Streifen verhindert die Schallübertragung über die Flanke nachweislich
- Einfache und sichere statische Nachweisführung durch Bemessungskonzept
- Gelagerte Deckenkonstruktionen können ein Trittschalldämmmaß $L_{n,w}$ von 38 dB und ein Schalldämmmaß R_w von 79 dB erreichen
- Einfache Dimensionierung der Lager und schneller Einbau für eine optimale Schallisolierung
- Die hochelastischen Werkstoffe nehmen Schubkräfte auf

Flankenübertragung

Die Schallübertragung zwischen zwei Räumen erfolgt nicht nur direkt über das Trennbauteil, sondern auch über die Flanken. Je besser das Schalldämmmass des Trennbauteils ist, desto grösser wird der Einfluss der Schallübertragung über flankierende Bauteile. Getzner bietet für diese Anforderung eine sehr effektive Schallschutzlösung an: das Sylodyn®-Streifenlager. Die elastischen Lagerstreifen werden unterhalb von Wänden platziert bzw. unterhalb und oberhalb von Rohdecken verlegt. Die Sylodyn®-Lager unterbrechen die Schallübertragung effizient. So sorgt Getzner für ein ruhiges Wohn- und Arbeitsklima.

Polyurethan-Werkstoffe mit abZ zertifiziert

Die Werkstoffe Sylomer® und Sylodyn® von Getzner dienen dem Schwingungs- und Erschütterungsschutz und unterliegen nach den technischen Baubestimmungen der Bauregelliste keiner harmonisierenden Norm.

Die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (abZ) stellt eine Beurteilung der Verwendbarkeit bzw. Anwendbarkeit des Werkstoffes im Hinblick auf die bauaufsichtlichen Anforderungen wie Sicherheit, Dauerhaftigkeit und Qualität dar. Produktspezifische Eigenschaften der Werkstoffe wie Schwingungsreduktion, Setzungsverhalten oder Brandbeständigkeit unterstehen der Prüfung.

Mit der Zulassung garantiert die DIBt (Deutsches Institut für Bautechnik) den Händlern, Planern und Anwendern, dass alle Voraussetzungen für eine sichere Verwendung der Werkstoffe Sylomer® und Sylodyn® im Bauwesen erfüllt sind.

Vormontiert in der Produktion

Wir können Ihnen die Sylodyn®-Streifen vorgängig in der Produktion in Laufenburg montieren. So erhalten Sie die Brettsperrholzplatten inkl. Schallschutz auf die Baustelle. Fragen Sie uns an.



BSH DECKENELEMENTE

Holzarten

Fichte/Tanne

Oberflächen

Sichtqualität, Industriequalität, Akustik

Querschnitte

Höhen: 60 bis 280 mm in 20-mm-Schritten

Breiten: 400 mm bis 1'280 mm (Schritte je nach verwendeten Rohlamellen)

Längen: bis 27 m möglich

Abbund

bis 1'280 mm Breite möglich

Festigkeitsklasse

GL24h, GL28c nach EN 14080

Holzfeuchte

12 % \pm 2 %

Empfehlung

Aufgrund des Quell- und Schwindverhaltens und der damit verbundenen Fugenbildung werden folgende Elementbreiten empfohlen: Sichtqualität: 400 mm bis 600 mm

Industriequalität: 600 mm bis 800 mm

Bei niedrigen Holzgleichsfeuchten ist mit Fugenbildung zwischen den einzelnen Elementen zu rechnen

Stossausbildungen

Nut-Feder

Nut-Feder mit Ausfällung für Stossbretter

Ausfällung für Stossbretter

Nut für Fremdfeder

Diese Produkte werden meist objektbezogen produziert. Gerne offerieren wir ab Plan oder Ausschreibung.

Bitte fragen Sie uns an!



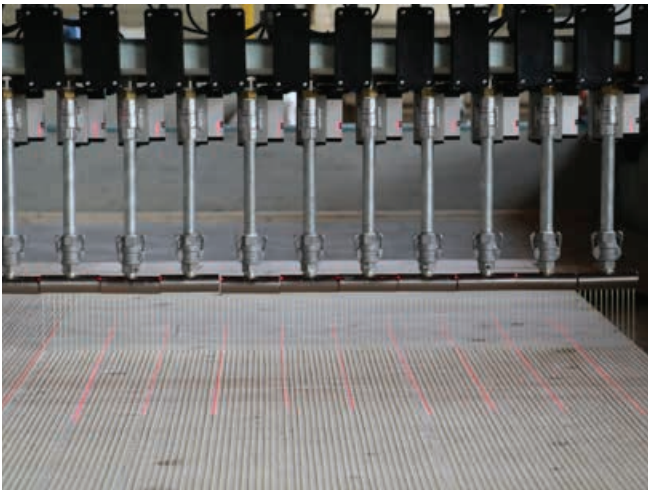
BEARBEITUNGEN & DIENSTLEISTUNGEN

Verleimungen

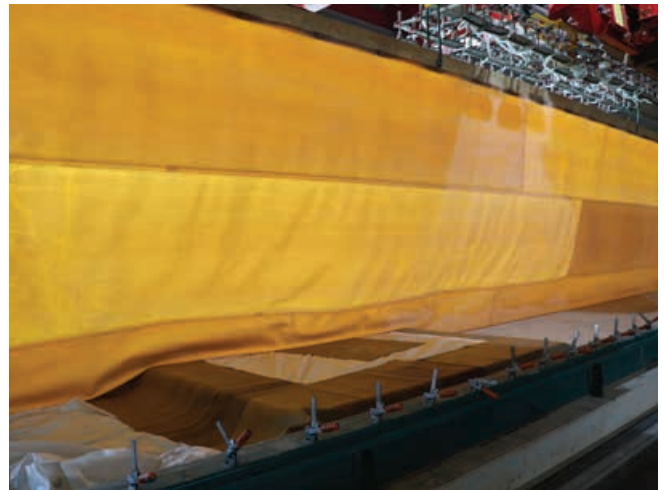
Wir verleimen komplexe Sonderbauteile für den konstruktiven Holzbau. Mit unserer neuen Vakuumleimpresse ist es möglich bis 15 m lange und drei Meter breite Holzplatten zu verleimen. Mit unserer langjährigen Erfahrung in der Verleimung von Holzbauteilen verschiedenster Art meistern wir auch Ihr Projekt.

Systemteile aus Furnierschichtholz Fichte oder Buche werden bei uns in der Presse verleimt und anschliessend CNC-gefräst. So erhalten Sie ein sauber gefertigtes Bauteil ohne Leimreste gemäss Ihrer Planung im CAD. Mit unserer werkseigenen Produktionskontrolle gewährleisten wir Ihnen die Qualität der Verleimung.

Mit unserem neuen Leimauftragsportal wird der Leim schneller und genauer auf das Werkstück aufgetragen.



Das Vakuumtuch wird über die Presse ausgelegt und rundum luftdicht verschlossen.



So kann das Vakuum gezielt auf das Werkstück eingerichtet werden.



Mit einem Pressdruck von 90 KN/m² erhalten wir eine saubere Verleimung.



BEARBEITUNGEN & DIENSTLEISTUNGEN

Wir sind Ihr Partner für CNC-Bearbeitung und Abbund

Planungsunterstützung und Projektbetreuung

Gerne beraten wir Sie bei der Materialisierung und der technischen Umsetzung Ihrer Konstruktion. Lösungsorientiert unterstützen wir Sie als Planer, Architekt oder Holzbauer bei der Realisierung Ihrer Projekte. Ein zugewiesener Projektleiter begleitet Ihren Auftrag vom Angebot bis zur Auslieferung. Kundenwünsche sind unser Ansporn!

Ingenieurleistungen

Für unsere Produkte bieten wir Ihnen folgende Ingenieurleistungen an:

- Vordimensionierungen
- Materialisierungskonzepte
- Statische Nachweise
- Qualitätssicherung (Ausführungsbeteiligung, Nachkontrolle)
- Fach- und Objektberatung
- Begleitung bei Ausschreibungstexten



BEARBEITUNGEN & DIENSTLEISTUNGEN

Logistik

Wir planen für Sie die Just-in-Time Anlieferung auf die Baustelle. Sei es auf Wechselpritschen oder Direktablad. Damit eine rationelle Montage gewährleistet ist.

Wir können Ihr Material auf Abruf bereitstellen oder in Etappen liefern.

Plattenzuschnitt / CNC Bearbeitung

Wir schneiden Ihnen Platten auf Mass zu und verpacken sie in der vorgegebenen Reihenfolge. Sei es ein winkliger Zuschnitt oder komplexe 5-achsige CNC-Bearbeitungen bis zu einer Grösse von 13.50 x 3.20 x 0.24 m. Von 3-Schichtplatten über OSB, Kerto, Brettsper Holz oder Laubholzplatten. Wir optimieren Ihren Auftrag auf das richtige Produkt und bearbeiten es aus Ihren Daten. Die Maschinenübergabe aus Ihrer CAD-Datei im 3D übernehmen wir.

Abbund Konstruktionsholz

In unseren Partnerbetrieben können wir die komplexesten Abbundarbeiten ausführen. Balken bis 1250 mm in der Breite werden direkt ab Ihrer 3D-Datei bearbeitet. BSH, Rahmenholz oder BauBuchen-Träger werden ab Lager oder auf Bestellung für Ihr Projekt bereitgestellt. Auch das genaue Ablängen von Konstruktionshölzern machen wir sehr gerne.

Oberflächenbehandlungen

Wir veredeln unsere zugeschnittenen Platten und Stangen gerne mit einem Farbanstrich. So sind den Ansprüchen an die Oberfläche keine Grenzen gesetzt. Für Oberflächenbehandlungen von grossformatigen Platten sind wir eingerichtet. Unsere hauseigene Farbmischanlage lässt uns zusätzlich viele Möglichkeiten offen. Gerne beraten wir Sie zu Holzfarben aller Art.

Beschichtung / Beplankung

Gerne erhöhen wir bei unseren grossformatigen Platten wie Brettsper Holz oder Furnierschichtholz den Vorfertigungsgrad. Wir montieren Ihnen gerne zusätzliches Material vorgängig auf die Platten:








- Gipsfaserplatten
- Brandschutzplatten
- Wärmedämmung
- Schallschutzstreifen (Siehe Seite 37 «Schallschutz»)



SPERRHOLZPLATTEN FICHTE/KIEFER






Fichte/Spruce II/III

Qualität: 2/3 beidseitig geschliffen
 Verleimung: gem . EN 636-3 (BFU 100), Formaldehyd E1
 Rohdichte: 450-550 kg/m³

| N° | Stärke in mm | Lieferstatus | Aufbau | Länge cm | Breite cm | Stk./Pk. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|---|-----------|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 9.0 |  | 3/5-fach | 250 | 125 | 55 | 32473 | 15.60 |
| 2 | 12.0 |  | 5/7-fach | 250 | 125 | 40 | 32474 | 18.30 |
| 3 | 15.0 |  | 5/7-fach | 250 | 125 | 33 | 32475 | 22.00 |
| 4 | 18.0 |  | 7/9-fach | 250 | 125 | 27 | 32476 | 26.60 |
| 5 | 21.0 |  | 7/9-fach | 250 | 125 | 23 | 32477 | 30.70 |
| 6 | 24.0 |  | 9/11-fach | 250 | 125 | 20 | 32478 | 35.00 |
| 7 | 30.0 |  | 15-fach | 250 | 125 | 15 | 32480 | 53.50 |









Fichte/Spruce III/III

Qualität: 3/3 beidseitig geschliffen
 Verleimung: gem . EN 636-3 (BFU 100), Formaldehyd E1
 Rohdichte: 450-550 kg/m³

| N° | Stärke in mm | Lieferstatus | Aufbau | Länge cm | Breite cm | Stk./Pk. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|---|-----------|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 12.0 |  | 5/7-fach | 250 | 125 | 40 | 35461 | 15.20 |
| 2 | 15.0 |  | 5/7-fach | 250 | 125 | 33 | 35462 | 18.70 |
| 3 | 18.0 |  | 7/9-fach | 250 | 125 | 27 | 35463 | 22.80 |
| 4 | 21.0 |  | 7/9-fach | 250 | 125 | 23 | 35464 | 26.50 |
| 5 | 24.0 |  | 9/11-fach | 250 | 125 | 20 | 35465 | 30.40 |

Seekiefer III/III





Qualität: III/III (mit Ästen und Rissen, Ausfalläste erlaubt, nicht ausgebessert)
 Techn. Merkmale: Seekiefer geschält, ungeschliffen
 Verleimung: gem . EN 636-3 (BFU 100), Formaldehyd E1
 Rohdichte: ca. 540 kg/m³

| N° | Stärke in mm | Lieferstatus | Aufbau | Länge cm | Breite cm | Stk./Pk. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|---|----------|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 9.0 |  | 3/5-fach | 250 | 125 | 50 | 05558 | 10.80 |
| 2 | 12.0 |  | 5/7-fach | 250 | 125 | 40 | 28847 | 14.20 |
| 3 | 15.0 |  | 5/7-fach | 250 | 125 | 30 | 05559 | 17.50 |
| 4 | 18.0 |  | 7/9-fach | 250 | 125 | 25 | 05561 | 20.70 |
| 5 | 21.0 |  | 7/9-fach | 250 | 125 | 20 | 05562 | 25.80 |
| 6 | 24.0 |  | 9-fach | 250 | 125 | 20 | 05563 | 35.10 |
| 7 | 30.0 |  | 11-fach | 250 | 125 | 15 | 35467 | 46.80 |
| 8 | 40.0 |  | 13-fach | 250 | 125 | 10 | 35468 | 79.60 |

SPERRHOLZPLATTEN BIRKE






Birke Sieb/Film, 120g

Qualität: Birke durch und durch, beidseitig Phenolharz-Beschichtung, einseitig rutschfester Siebdruck, Rückseite glatt, dunkelbraun
 Verleimung: gem . EN 635-2 (BFU 100), Formaldehyd E1
 Rohdichte: ca. 700 kg/m³

| N° | Stärke in mm | Lieferstatus | Aufbau | Länge cm | Breite cm | Stk./Pk. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|---|---------|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 18.0 |  | 13-fach | 125 | 250 | 25 | 31084 | 50.20 |
| 2 | 21.0 |  | 15-fach | 125 | 250 | 23 | 31085 | 55.10 |
| 3 | 27.0 |  | 19-fach | 125 | 250 | 18 | 31088 | 64.00 |
| 4 | 30.0 |  | 19-fach | 125 | 250 | 15 | 35456 | 68.90 |







Birke Sieb/Film, 220g

Qualität: Birke durch und durch, beidseitig Phenolharz-Beschichtung, einseitig rutschfester Siebdruck, Rückseite glatt, dunkelbraun
 Verleimung: gem . EN 635-2 (BFU 100), Formaldehyd E1
 Rohdichte: ca. 700 kg/m³

| N° | Stärke in mm | Lieferstatus | Aufbau | Länge cm | Breite cm | Stk./Pk. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|---|---------|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 15.0 |  | 9-fach | 200 | 400 | 16 | 35470 | 56.40 |
| 2 | 18.0 |  | 13-fach | 200 | 400 | 13 | 35471 | 61.10 |
| 3 | 21.0 |  | 15-fach | 200 | 400 | 11 | 35472 | 69.30 |
| 4 | 24.0 |  | 17-fach | 200 | 400 | 8 | 35473 | 77.40 |
| 5 | 27.0 |  | 19-fach | 200 | 400 | 5 | 35474 | 88.00 |

Birke S/BB

Qualität: Birke durch und durch, geschält, geschliffen
 Verleimung: gem . EN 635-2 (BFU 100), Formaldehyd E1
 Rohdichte: ca. 700 kg/m³











| N° | Stärke in mm | Lieferstatus | Aufbau | Länge cm | Breite cm | Stk./Pk. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|---|---------|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 12.0 |  | 9-fach | 150 | 300 | 50 | 06507 | 35.40 |
| 2 | 15.0 |  | 11-fach | 150 | 300 | 40 | 06509 | 40.00 |
| 3 | 18.0 |  | 13-fach | 150 | 300 | 35 | 08851 | 46.20 |
| 4 | 21.0 |  | 15-fach | 150 | 300 | 30 | 06510 | 53.40 |
| 5 | 24.0 |  | 17-fach | 150 | 300 | 25 | 06511 | 60.70 |
| 6 | 27.0 |  | 17-fach | 150 | 300 | 20 | 12252 | 68.00 |

SPERRHOLZPLATTEN PAPPEL/BUCHHE

Pappel AB/BB

Qualität: AB/BB 1-seitig gebleicht, beidseitig geschliffen








Verleimung: gem . EN 636-1

| N° | Stärke in mm | Lieferstatus | Aufbau | Länge cm | Breite cm | Stk./Pk. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|---|----------|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 3.0 |  | 3-fach | 252 | 187 | 180 | 31064 | 11.80 |
| 2 | 4.0 |  | 3-fach | 252 | 187 | 140 | 31065 | 13.40 |
| 3 | 5.0 |  | 3-fach | 252 | 187 | 110 | 31066 | 16.00 |
| 4 | 6.0 |  | 5-fach | 252 | 187 | 90 | 31067 | 20.30 |
| 5 | 8.0 |  | 5-fach | 252 | 187 | 68 | 31068 | 21.00 |
| 6 | 10.0 |  | 5-fach | 252 | 187 | 56 | 31069 | 23.90 |
| 7 | 12.0 |  | 7-fach | 252 | 187 | 46 | 31070 | 28.60 |
| 8 | 15.0 |  | 5/7-fach | 252 | 187 | 36 | 36184 | 33.00 |
| 9 | 18.0 |  | 9-fach | 252 | 187 | 30 | 36185 | 38.60 |
| 10 | 20.0 |  | 9-fach | 252 | 187 | 20 | 36186 | 41.80 |

Buche

Qualität: B/B, alle Lagen Buche, beidseitig geschliffen

Verleimung: gem . EN 636-2

| N° | Stärke in mm | Lieferstatus | Aufbau | Länge cm | Breite cm | Stk./Pk. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|---|---------|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 15.0 |  | 11-fach | 250 | 150 | 10 | 36190 | 49.10 |
| 2 | 20.0 |  | 15-fach | 250 | 150 | 10 | 36192 | 62.70 |
| 3 | 22.0 |  | 16-fach | 250 | 150 | 10 | 36193 | 69.70 |
| 4 | 25.0 |  | 18-fach | 250 | 150 | 10 | 36194 | 78.40 |
| 5 | 30.0 |  | 22-fach | 250 | 150 | 10 | 36195 | 94.10 |
| 6 | 40.0 |  | 30-fach | 250 | 150 | 10 | 36196 | 123.30 |
| 7 | 50.0 |  | 38-fach | 250 | 150 | 10 | 36197 | 149.40 |

SPERRHOLZPLATTEN OKOUME

Okoume B/BB

Qualität: B/BB

Verleimung: gem . EN 636-3

| N° | Stärke in mm | Lieferstatus | Aufbau | Länge cm | Breite cm | Stk./Pk. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|---|---------|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 6.0 |  | 4-fach | 250 | 170 | 75 | 36200 | 22.30 |
| 2 | 8.0 |  | 5-fach | 250 | 170 | 55 | 36201 | 26.50 |
| 3 | 10.0 |  | 5-fach | 250 | 170 | 45 | 36202 | 28.80 |
| 4 | 12.0 |  | 7-fach | 250 | 170 | 37 | 36203 | 37.00 |
| 5 | 15.0 |  | 7-fach | 250 | 170 | 30 | 36204 | 42.40 |
| 6 | 19.0 |  | 9-fach | 250 | 170 | 24 | 36205 | 53.70 |
| 7 | 22.0 |  | 11-fach | 250 | 170 | 20 | 36206 | 62.10 |
| 8 | 25.0 |  | 11-fach | 250 | 170 | 18 | 36207 | 72.10 |
| 9 | 30.0 |  | 13-fach | 250 | 170 | 15 | 36208 | 95.20 |
| 10 | 40.0 |  | 17-fach | 250 | 170 | 11 | 36209 | 126.90 |
| 11 | 8.0 |  | 5-fach | 310 | 183 | 55 | 36210 | 28.50 |
| 12 | 12.0 |  | 7-fach | 310 | 183 | 37 | 36211 | 39.70 |
| 13 | 15.0 |  | 7-fach | 310 | 183 | 30 | 36212 | 45.50 |
| 14 | 19.0 |  | 9-fach | 310 | 183 | 24 | 36188 | 57.60 |
| 15 | 25.0 |  | 11-fach | 310 | 183 | 18 | 36189 | 80.90 |



OSB 3 PLATTEN













OSB 3 Standardplatte stumpf

Techn. Merkmale: ungeschliffen

Verleimung: formaldehydfrei verleimt

Rohdichte: ca. 600 kg/m³

Holzfeuchte: 9% +/-4%

| N° | Stärke in mm | Lieferstatus | Länge cm | Breite cm | Stk./Pk. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|---|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 12 |  | 500 | 250 | 20 | 10165 | 9.40 |
| 2 | 15 |  | 250 | 125 | 64/60 | 10173 | 11.10 |
| 3 | 15 |  | 280 | 125 | 54/55 | 34151 | 11.30 |
| 4 | 15 |  | 300 | 125 | 64/60 | 34152 | 11.30 |
| 5 | 15 |  | 500 | 125 | 30 | 10157 | 11.30 |
| 6 | 15 |  | 500 | 250 | 16/18 | 32210 | 11.30 |
| 7 | 18 |  | 500 | 250 | 13/15 | 32211 | 13.60 |
| 8 | 18 |  | 500 | 125 | 26/25 | 10158 | 13.60 |
| 9 | 22 |  | 500 | 250 | 11/13 | 10168 | 16.50 |
| 10 | 22 |  | 500 | 125 | 22/20 | 10159 | 16.50 |
| 11 | 25 |  | 500 | 250 | 10 | 10169 | 19.10 |
| 12 | 25 |  | 500 | 125 | 18 | 10160 | 19.10 |






Weitere Formate, Stärken und Ausführungen sind auf Anfrage lieferbar!

Sterling OSB 3 Zero als Verlegeplatten CE-zertifiziert

Techn. Merkmale: ungeschliffen, Nut und Kamm -Verbindung

Verleimung: formaldehydfrei verleimt

Rohdichte: ca. 600 kg/m³

| N° | Stärke in mm | Lieferstatus | Länge cm | Breite cm | Stk./Pk. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|---|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 15 |  | 250 | 67,5 | 60 | 32333 | 11.70 |
| 2 | 18 |  | 250 | 67,5 | 50 | 32334 | 14.00 |
| 3 | 22 |  | 250 | 67,5 | 41 | 32335 | 17.20 |
| 4 | 25 |  | 250 | 67,5 | 36 | 32336 | 19.90 |
| 5 | 30 |  | 250 | 67,5 | 30 | 33657 | 24.60 |





Der Verkauf von Bestellware  erfolgt nur in vollen Verpackungseinheiten.

DIFFUSIONSOFFENE HOLZFASERPLATTE

Agepan DWD Protect

Diffusionsoffene, winddichte und regensichere Holzfaserplatte einsetzbar als statische Wand-, Dach- und Deckenscheibe sowie als aussenseitige Beplankung bei Holzrahmenbauelementen.

Sd-Wert: 0.18
 Rohdichte: $\geq 565 \text{ kg/m}^3$
 Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_D 0.09 \text{ W/mK}$



| N° | Stärke in mm | Längen cm | Breite cm | Deckmass cm | Lieferstatus | Ausführung | Stk./Pk. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|-----------|-----------|-------------|---|--------------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 16 | 251 | 63.5 | 250 x 62.5 |  | N&K 4-seitig | 40 | 34370 | 12.40 |
| 2 | 16 | 251 | 101 | 250 x 100 |  | N&K 4-seitig | 40 | 34371 | 12.40 |
| 3 | 16 | 300 | 124.7 | 300 x 124.7 |  | Stumpf | 48 | 34368 | 13.80 |
| 4 | 16 | 300 | 126.5 | 300 x 125 |  | N&K 2-seitig | 40 | 34369 | 13.80 |

Bestellartikel sind nur in vollen Paketen lieferbar.

Agepan DWD Black

Die AGEPAN® DWD black ist eine diffusionsoffene Holzfaserplatte des Typs MDF. RWH gemäss EN 622-5, einsetzbar nach DIN EN 14964. Unsere AGEPAN® DWD black ist ideal für den Einsatz im Vorhangfassaden mit offenen Leistenbekleidung. Ob für Rhombusschalungen oder andere moderne Fassadenlösungen, ist sie die optimale Unterkonstruktion. Auf eine Fassadenbahn kann verzichtet werden.

Sd-Wert: 0.19
 Rohdichte: $\geq 600 \text{ kg/m}^3$
 Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_D 0.10 \text{ W/mK}$

| N° | Stärke in mm | Längen cm | Breite cm | Deckmass cm | Lieferstatus | Ausführung | Stk./Pk. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|-----------|-----------|-------------|---|--------------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 16 | 251.5 | 64.0 | 250 x 62.5 |  | N&K 4-seitig | 40 | 36213 | 18.20 |
| 2 | 16 | 300 | 124.7 | 300 x 124.7 |  | Stumpf | 48 | 36214 | 18.20 |

Bestellartikel sind nur in vollen Paketen lieferbar.










SPANPLATTEN

Rohspan P2 (V20)

Techn. Merkmale: beidseitig geschliffen

Verleimung: P2 (V20), Formaldehyd nach E1

Rohdichte: ca. 650 kg/m³






| N° | Stärke mm | Lieferstatus | Länge cm | Breite cm | Stk/Pal. | Artikel-Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|-----------|---|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 16.0 |  | 280 | 207 | 25 | 06487 | 10.10 |
| 2 | 19.0 |  | 280 | 207 | 20 | 06489 | 11.80 |
| 3 | 22.0 |  | 280 | 207 | 10 | 06490 | 14.80 |
| 4 | 25.0 |  | 280 | 207 | 10 | 28889 | 16.00 |
| 5 | 30.0 |  | 280 | 207 | 10 | 07951 | 21.30 |
| 6 | 38.0 |  | 280 | 207 | 7 | 31062 | 27.80 |
| 7 | 40.0 |  | 280 | 207 | 10 | 28890 | 29.50 |

Rohspan P3 (V100)

Techn. Merkmale: beidseitig geschliffen

Verleimung: P3 (V100), Formaldehyd nach E1

Rohdichte: ca. 650 kg/m³

| N° | Stärke mm | Lieferstatus | Länge cm | Breite cm | Stk/Pal. | Artikel-Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|-----------|---|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 16.0 |  | 280 | 207 | 25 | 28891 | 12.70 |
| 2 | 19.0 |  | 280 | 207 | 25 | 28892 | 15.10 |
| 3 | 25.0 |  | 280 | 207 | 20 | 28893 | 20.10 |
| 4 | 28.0 |  | 280 | 207 | 15 | 28894 | 23.90 |
| 5 | 38.0 |  | 280 | 207 | 10 | 28895 | 33.10 |









Spanplatten beschichtet

weiss K101 PE NCS-S0502-G50Y, RAL9010

Techn. Merkmale: Spanplatte beidseitig beschichtet

Verleimung: P2 (V20), Innenanwendung, Formaldehyd nach E1

Rohdichte: 550-720 kg/m³

| N° | Stärke mm | Lieferstatus | Länge cm | Breite cm | Stk/Pal. | Artikel-Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|-----------|---|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 8.0 |  | 280 | 207 | 25 | 28896 | 16.60 |
| 2 | 10.0 |  | 280 | 207 | 25 | 28897 | 17.70 |
| 3 | 13.0 |  | 280 | 207 | 25 | 06491 | 17.70 |
| 4 | 16.0 |  | 280 | 207 | 25 | 36232 | 18.30 |
| 5 | 19.0 |  | 280 | 207 | 25 | 36233 | 19.50 |
| 6 | 22.0 |  | 280 | 207 | 20 | 06497 | 22.80 |
| 7 | 25.0 |  | 280 | 207 | 20 | 28898 | 25.40 |
| 8 | 30.0 |  | 280 | 207 | 20 | 31092 | 29.30 |











MDF-PLATTEN

Standard E1 roh

Techn. Merkmale: beidseitig geschliffen

Verleimung: P2 (V20) Formaldehyd nach E1

Rohdichte: 700 - 780 kg/m³






| N° | Stärke mm | Lieferstatus | Länge cm | Breite cm | Stk/Pal. | Artikel-Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|-----------|---|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 3.0 |  | 280 | 207 | 100 | 12837 | 4.80 |
| 2 | 10.0 |  | 280/410 | 207 | 25 | 31128/36293 | 14.50 |
| 3 | 12.0 |  | 280/410 | 207 | 25 | 06480/36294 | 15.10 |
| 4 | 16.0 |  | 280/410 | 207 | 25 | 06482/36295 | 17.20 |
| 5 | 19.0 |  | 280/410 | 207 | 25 | 08291/06486 | 19.50 |
| 6 | 22.0 |  | 280/410 | 207 | 20 | 06483/06587 | 25.40 |
| 7 | 25.0 |  | 280/410 | 207 | 20 | 07397/36296 | 30.40 |
| 8 | 30.0 |  | 280/410 | 207 | 15 | 28913/36297 | 44.90 |
| 9 | 32.0 |  | 280 | 207 | 15 | 36292 | 43.10 |
| 10 | 40.0 |  | 280 | 207 | 10 | 28914 | 55.50 |

MDF mit Grundierfolie

Techn. Merkmale: beidseitig melaminharzbeschichteter Grundierfilm

Verleimung: P2 (V20) Formaldehyd nach E1

Rohdichte: 700 - 780 kg/m³

| N° | Stärke mm | Lieferstatus | Länge cm | Breite cm | Stk/Pal. | Artikel-Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|-----------|---|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 16.0 |  | 280 | 207 | 25 | 28916 | 21.60 |
| 2 | 19.0 |  | 280 | 207 | 25 | 28917 | 23.40 |
| 3 | 22.0 |  | 280 | 207 | 20 | 28918 | 29.00 |
| 4 | 25.0 |  | 280 | 207 | 20 | 28919 | 34.30 |
| 5 | 30.0 |  | 280 | 207 | 15 | 10296 | 41.80 |

MDF Rückwandplatte weiss

Techn. Merkmale: beidseitig melaminharzbeschichteter Grundierfilm

Verleimung: P2 (V20) Formaldehyd nach E1

Rohdichte: 700 - 780 kg/m³

| N° | Stärke mm | Lieferstatus | Länge cm | Breite cm | Stk/Pal. | Artikel-Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|-----------|---|----------|-----------|----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 3.0 |  | 280 | 207 | 10 | 28911 | 6.80 |
| 2 | 5.0 |  | 280 | 207 | 100 | 08289 | 10.40 |

BRANDSCHUTZPLATTEN












Knauf Wand und Decke

Diamant X Hartgipsplatten imprägniert

Für Bauteile mit hohen Anforderungen an Brandschutz, Schallschutz, Feuchtebeständigkeit, aussteifende Wirkung bei Beplankung und Ballwurfsicherheit

Norm : GKFI - DIN 18180 bzw. EN 520

Rohdichte: ca. 1033 kg/m³




| N° | Stärke in mm | Ausführung | Lieferstatus | m ² /Pal. | kg/m ² | Format mm | Stk./Pal. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|---------------------|---|----------------------|-------------------|------------|-----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 12.5 | 1-Mann-Palette HRAK |  | 93.75 | 12.8 | 1500x1250 | 50 | 32820 | 15.30 |
| 2 | 15.0 | 1-Mann-Palette HRAK |  | 75.00 | 12.8 | 1500x1250 | 40 | 32815 | 19.60 |
| 3 | 18.0 | 1-Mann-Palette HRAK |  | 45.00 | 18.0 | 1500x1250 | 24 | 35460 | 24.80 |
| 4 | 12.5 | HRAK |  | 100.00 | 12.8 | 2000x1250 | 40 | 32812 | 15.10 |
| 5 | 12.5 | HRAK |  | 125.00 | 12.8 | 2500x1250 | 40 | 32813 | 15.10 |
| 6 | 12.5 | HRAK |  | 137.50 | 12.8 | 2750x1250 | 40 | 32814 | 15.10 |
| 7 | 12.5 | HRAK |  | 150.00 | 12.8 | 3000x1250 | 40 | 35492 | 15.10 |
| 8 | 12.5 | HRAK |  | - | 12.8 | fix x 1250 | 200 | - | 15.10 |
| 9 | 15.0 | HRAK |  | 100.00 | 16.0 | 2000x1250 | 40 | 32887 | 19.40 |
| 10 | 15.0 | HRAK |  | 125.00 | 16.0 | 2500x1250 | 40 | 32816 | 19.40 |
| 11 | 15.0 | HRAK |  | 137.50 | 16.0 | 2750x1250 | 40 | 32817 | 19.40 |
| 12 | 15.0 | HRAK |  | 150.00 | 16.0 | 3000x1250 | 40 | 32818 | 19.40 |
| 13 | 15.0 | HRAK |  | - | 16.0 | fix x 1250 | 200 | - | 19.40 |
| 14 | 18.0 | HRAK |  | 103.25 | 18.3 | 2750x1250 | 40 | 32819 | 24.60 |

Aufpreis bei Palettenanbruch: Fr. 3.90/m²

Die Lieferung erfolgt auf kostenpflichtigen Mehrwegpaletten.

Auslauf Lagersortiment

Zubehör

| N° | Bezeichnung | Dicke mm | Lieferstatus | Länge mm | Stk./VE | Artikel Nr. | Fr./VE exkl. MwSt. | |
|----|-----------------------------|----------|---|------------------|---------|-------------|-----------------------|--------------|
| 1 | Diamantplattenschrauben XTN | 3,9 |  | 33 | 1000 | 29928 | 31.80 | |
| 2 | Diamantplattenschrauben XTN | 3,9 |  | 38 | 1000 | 29929 | 37.20 | |
| 3 | Trenn-Fix PRO | |  | Rolle 50000x65mm | 50000 | 1 | 35455 | 29.60 |

Diamant X Hartgipsplatte
für tragende Anwendung
jetzt eco1 zertifiziert


























Erfüllt die höchsten Anforderungen von **eco-bau** und **MINERGIE-ECO**

BRANDSCHUTZPLATTEN

Fermacell Gipsfaserplatten

Für den universellen Einsatz als Bau-, Feuerschutz- und Feuchtraum-Platten

| | |
|---|----------------------------|
| Wärmeleitfähigkeit: | 0.132 W/(m*k) |
| Baustoffklasse: | A2, nicht brennbar |
| Rohdichte: | 1150 ± 50kg/m ³ |
| Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl: | μ = 13 |
| Dickenquellung nach 24h Wasserlagerung: | < 2% |

| N° | Stärke in mm | Lieferstatus, Tage | kg/Pal. | kg/m ² | Format mm | Stk./Pal. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|---|---------|-------------------|-----------|-----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 10.0 |  | 1324 | 11.5 | 1500x1000 | 75 | 06459 | 10.15 |
| 2 | 10.0 |  | 1768 | 11.5 | 2000x1250 | 60 | 34210 | 10.15 |
| 3 | 10.0 |  | 2445 | 11.5 | 2540x1250 | 60 | 06468 | 9.85 |
| 4 | 10.0 |  | 2030 | 11.5 | 2750x1250 | 50 | 34211 | 10.15 |
| 5 | 10.0 |  | 2216 | 11.5 | 3000x1250 | 50 | 34212 | 9.85 |
| 6 | 12.5 |  | 910 | 15.0 | 1000x1250 | 48 | 35862 | 12.50 |
| 7 | 12.5 |  | 1390 | 15.0 | 1500x1000 | 60 | 06470 | 12.50 |
| 8 | 12.5 |  | 1768 | 15.0 | 2000x1250 | 48 | 34213 | 12.15 |
| 9 | 12.5 |  | 2245 | 15.0 | 2540x1250 | 48 | 28950 | 12.15 |
| 10 | 12.5 |  | 2030 | 15.0 | 2750x1250 | 40 | 08529 | 12.15 |
| 11 | 12.5 |  | 2216 | 15.0 | 3000x1250 | 40 | 34214 | 12.15 |
| 12 | 15.0 |  | 980 | 18.0 | 1000x1250 | 40 | 34215 | 17.20 |
| 13 | 15.0 |  | 1350 | 18.0 | 1500x1000 | 50 | 06481 | 17.20 |
| 14 | 15.0 |  | 1768 | 18.0 | 2000x1250 | 40 | 34216 | 17.20 |
| 15 | 15.0 |  | 2230 | 18.0 | 2500x1250 | 40 | 36898 | 17.20 |
| 16 | 15.0 |  | 2245 | 18.0 | 2540x1250 | 40 | 06476 | 17.20 |
| 17 | 15.0 |  | 2129 | 18.0 | 2750x1250 | 35 | 34217 | 17.20 |
| 18 | 15.0 |  | 2325 | 18.0 | 3000x1250 | 35 | 34218 | 17.20 |
| 19 | 18.0 |  | 1272 | 21.0 | 1500x1000 | 40 | 08858 | 21.45 |
| 20 | 18.0 |  | 1698 | 21.0 | 2000x1250 | 32 | 34219 | 21.45 |
| 21 | 18.0 |  | 2156 | 21.0 | 2540x1250 | 32 | 06479 | 21.45 |
| 22 | 18.0 |  | 1830 | 21.0 | 2750x1250 | 25 | 34220 | 21.45 |
| 23 | 18.0 |  | 1998 | 21.0 | 3000x1250 | 25 | 34221 | 21.45 |

Die Lieferung erfolgt auf kostenpflichtigen Mehrwegpaletten.







Aufpreis Palettenbruch: Fr. 30.00

BRANDSCHUTZPLATTEN

Fermacell Gipsfaserplatten mit TB-Kante

Für den universellen Einsatz als Bau-, Feuerschutz- und Feuchtraum-Platten






| | |
|---|----------------------------|
| Wärmeleitfähigkeit: | 0.32 W / (m*k) |
| Baustoffklasse: | A2, nicht brennbar |
| Rohdichte: | 1150 ± 50kg/m ³ |
| Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl: | μ = 13 |
| Dickenquellung nach 24h Wasserlagerung: | < 2% |

| N° | Stärke in mm | Aufbau | Lieferstatus, Tage | ca. kg/Pal. | ca. kg/m ² | Format mm | Stk./Pal. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|--------------|---|-------------|-----------------------|-----------|-----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 12.5 | 4-S TB-Kante |  | 1160 | 15.0 | 1000x1250 | 60 | 28951 | 13.25 |
| 2 | 12.5 | 2-S TB-Kante |  | 2255 | 15.0 | 2540x1250 | 48 | 34222 | 12.55 |
| 3 | 12.5 | 2-S TB-Kante |  | 2060 | 15.0 | 2750x1250 | 40 | 34940 | 12.55 |
| 4 | 15.0 | 4-S TB-Kante |  | 883 | 18.0 | 1000x1250 | 40 | 28952 | 18.20 |
| 5 | 15.0 | 2-S TB-Kante |  | 2245 | 18.0 | 2540x1250 | 40 | 34223 | 17.75 |
| 6 | 15.0 | 2-S TB-Kante |  | 2165 | 18.0 | 2750x1250 | 35 | 34942 | 17.75 |

Die Lieferung erfolgt auf kostenpflichtigen Mehrwegpaletten.

Fermacell Estrich-Elemente

Fermacell Gipsfaser Estrich-Elemente bestehen aus zwei miteinander verklebten 10 mm oder 12,5 mm starken Gipsfaserplatten. Diese beiden Platten sind gegeneinander versetzt angeordnet, so dass ein 50 mm breiter Stufenfalz entsteht. Fermacell Estrich-Elemente gibt es in verschiedenen Ausführungen, die - je nach Einsatzgebiet - mit oder ohne Kaschierungen angeboten werden.

| N° | Stärke in mm | Aufbau | Lieferstatus, Tage | ca. kg/Pal. | Format mm | Stk./Pal. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|-----------------|---|-------------|-----------|-----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 20.0 | |  | 1307 | 1500x500 | 74 | 06493 | 27.55 |
| 2 | 25.0 | |  | 1324 | 1500x500 | 60 | 28949 | 31.20 |
| 3 | 30.0 | Holzfaser HF |  | 1230 | 1500x500 | 60 | 28954 | 36.00 |
| 4 | 35.0 | Holzfaser HF |  | 1324 | 1500x500 | 50 | 28955 | 39.65 |
| 5 | 30.0 | Mineralwolle MW |  | 1150 | 1500x500 | 60 | 09657 | 39.60 |

Die Lieferung erfolgt auf kostenpflichtigen Mehrwegpaletten.





Aufpreis Palettenanbruch: Fr. 30.00

BRANDSCHUTZPLATTEN

Fermacell Powerpanel H2O – Die neue Wasserwiderstands-Klasse

Zementgebundene Leichtbeton-Bauplatte.

Geeignet für Wände und Decken mit dauerhafter und hoher Feuchtigkeit wie z.B. Bäder, Wellnessbereiche, Duschen und Sanitärräume.

| N° | Stärke in mm | Lieferstatus, Tage | ca. kg/Pal. | ca. kg/m ² | Format mm | Stk./Pal. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|---|-------------|-----------------------|-----------|-----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 12.5 |  | 800 | 12.5 | 1000x1250 | 50 | 35863 | 33.05 |
| 2 | 12.5 |  | 1600 | 12.5 | 2000x1250 | 50 | 35864 | 33.05 |
| 3 | 12.5 |  | 1265 | 12.5 | 2600x1250 | 50 | 35865 | 32.70 |
| 4 | 12.5 |  | 1465 | 12.5 | 3010x1250 | 50 | 35866 | 32.70 |

Die Lieferung erfolgt auf kostenpflichtigen Mehrwegpaletten.

Fermacell Powerpanel HD – Die Lösung für die Aussenwand




Zementgebundene, glasfaserbewehrte Sandwichplatte für die Aussenanwendung.

Wärmeleitfähigkeit: 0,40 W/(m*k)

Baustoffklasse: A1, nicht brennbar

Rohdichte: ca.1000kg/m³

Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl: $\mu = 40$

| N° | Stärke in mm | Lieferstatus, Tage | ca. kg/Pal. | ca. kg/m ² | Format mm | Stk./Pal. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|---|-------------|-----------------------|-----------|-----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 15.0 |  | 745 | 14.5 | 1000x1250 | 40 | 35999 | 49.10 |
| 2 | 15.0 |  | 1460 | 14.5 | 2600x1250 | 30 | 36144 | 48.65 |
| 3 | 15.0 |  | 1685 | 14.5 | 3000x1250 | 30 | 36000 | 48.65 |






Die Lieferung erfolgt auf kostenpflichtigen Mehrwegpaletten.

Eternit Duripanel B1

Zementgebundene Holzspanplatte, ungeschliffen

Brandklasse: B-s1, d0

Werkstoff: Holzzement





| N° | Stärke in mm | Lieferstatus, Tage | ca. kg/Pal. | ca. kg/m ² | Format mm | Stk./Pal. | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|--------------|---|-------------|-----------------------|-----------|-----------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 18.0 |  | 1913 | 22.5 | 2600x1250 | 25 | 36070 | 29.30 |
| 2 | 18.0 |  | 2290 | 22.5 | 3100x1250 | 25 | 36073 | 29.30 |
| 3 | 24.0 |  | 2037 | 30 | 2600x1250 | 20 | 36071 | 39.10 |
| 4 | 28.0 |  | 1790 | 35 | 2600x1250 | 15 | 36072 | 45.50 |
| 5 | 28.0 |  | 2142 | 15 | 3100x1250 | 15 | 36074 | 45.50 |

Die Lieferung erfolgt auf kostenpflichtigen Mehrwegpaletten.






Aufpreis Palettenanbruch: Fr. 30.00

BRANDSCHUTZPLATTEN ZUBEHÖR








Fermacell Zubehör für Estrichelemente

| N° | Bezeichnung | Lieferstatus, Tage | Preiseinheit | Fermacell ID | Artikel Nr. | Fr./PE exkl. MwSt. |
|----|--|---|--------------|--------------|-------------|-----------------------|
| 1 | Estrichkleber à 1 kg |  | Stück | 79022 | 06551 | 22.10 |
| 2 | Schnellbauschrauben 3.9x22mm/1000 Stk., square drive |  | Schachtel | 79426 | 36143 | 28.25 |
| 3 | Randdämmstreifen MF 100x10mm 30lfm/Karton |  | Karton | 79076 | 35100 | 64.30 |
| 4 | Randdämmstreifen MF 50x10mm 60lfm/Karton |  | Karton | 79079 | 35101 | 105.00 |

Fermacell Schüttungen und Zubehör

| N° | Bezeichnung | Lieferstatus, Tage | Preiseinheit | Fermacell ID | Artikel Nr. | Fr./ PE exkl. MwSt. |
|----|-------------------------------|---|----------------|--------------|-------------|------------------------|
| 1 | Rieselschutzvlies 1.5x50m |  | Stück | 79046 | 35102 | 114.65 |
| 2 | Estrich-Wabe 30mm 1.5 x 1.0 m |  | m ² | 79036 | 35103 | 12.45 |
| 3 | Wabenschüttung 15L |  | Sack | 78013 | 35105 | 10.35 |
| 4 | Ausgleichsschüttung 50L |  | Sack | 78011 | 06514 | 22.10 |
| 5 | gebundene Schüttung 80L |  | Sack | 78010 | 34825 | 49.30 |

Fermacell Platten-Zubehör

| N° | Bezeichnung | Lieferstatus, Tage | Preiseinheit | Fermacell ID | Artikel Nr. | Fr./ PE exkl. MwSt. |
|----|--|---|--------------|--------------|-------------|------------------------|
| 1 | Powerp. H2O Schraube & Bit 3.9x35mm / 500 Stück |  | Pack | 79121 | 36015 | 28.90 |
| 2 | Schnellbauschrauben 3.9x30mm/1000 Stk., square drive |  | Pack | 79424 | 36140 | 20.45 |
| 3 | Fugenkleber à 310ml Kartusche |  | Stück | 79023 | 06553 | 12.70 |
| 4 | Fugenkleber à 580ml Folienbeutel |  | Stück | 79029 | 34225 | 17.30 |
| 6 | Fugenspachtel 5 kg |  | Sack | 79001 | 06520 | 12.30 |
| 5 | Fugenspachtel 20 kg |  | Sack | 79003 | 34224 | 43.15 |
| 7 | Gewebeband 50m, Vlies-Gewebe 70 mm |  | Rolle | 79026 | 35099 | 14.50 |
| 8 | Armierungsband TB 45m, Gitter-Gewebe 60 mm |  | Rolle | 79028 | 35098 | 11.90 |
| 9 | Armierungsband HD 50m, Breite 120mm |  | Rolle | 79050 | 36139 | 168.50 |
| 10 | Trennstreifen 30m, Breite 50mm |  | Rolle | 79311 | 36897 | 25.80 |

VELUX® DACHFENSTER

VE bedeutet Ventilation, sprich frische Luft, LUX ist das lateinische Wort für Licht. VELUX ist ein globales Unternehmen, das auf der Vision von Tageslicht, frischer Luft und Lebensqualität gegründet wurde – drei Merkmale, die das Leben in Millionen von Häusern und Wohnungen auf der ganzen Welt vervollkommen.

1942 wurde das erste VELUX Dachfenster entwickelt. Als weltweit grösster Hersteller von Dachfenstern steht VELUX heute für Licht, Luft und Ausblick im Dachgeschoss und schafft so ein besseres Wohnklima und mehr Lebensqualität unter dem Dach. Neben Dachfenstern und anspruchsvollen Dachfensterlösungen für geneigte und flache Dächer bietet VELUX auch Produkte für den Hitze- und Sonnenschutz, Aussenrollläden und Zubehörprodukte für den Fenstereinbau.

Beziehen Sie Ihre gewünschten Velux Produkte über Balteschwiler AG.

Die vielfältige VELUX Produktpalette im Überblick

- ▶ Dachfenster
- ▶ Flachdach-Fenster
- ▶ Hitze- und Sonnenschutz-Produkte
- ▶ Sun-Tunnel
- ▶ Einbauprodukte für Dachfenster
- ▶ Bedienungs-, Pflege- und Sicherheitszubehör
- ▶ VELUX Smart Home

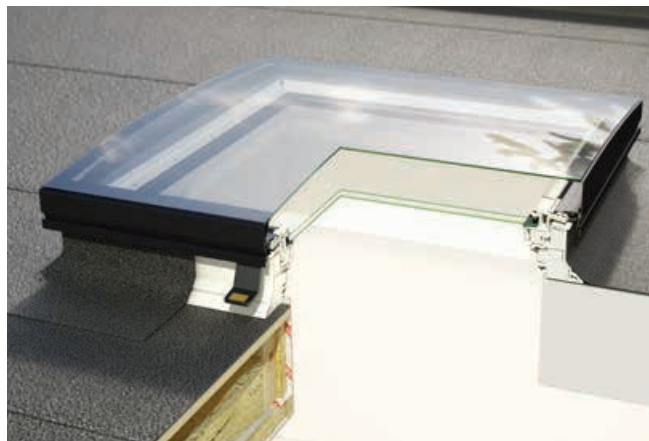
VELUX ACTIVE with NETATMO

Die meiste Zeit unseres Lebens verbringen wir in Gebäuden. Umso wichtiger ist es, stets für eine gute Raumluftqualität zu sorgen. VELUX ACTIVE übernimmt diese verantwortungsvolle Aufgabe selbstständig, sodass Sie und Ihre Familie jederzeit ein optimales und gesundes Raumklima erleben. Die intelligente Sensorsteuerung überwacht kontinuierlich das Raumklima und steuert automatisch die elektrische und solarbetriebene VELUX INTEGRA® Dachfenster, Innenrollos und Aussenrollläden.

VELUX® Steildach-Fenster



VELUX® Flachdach-Fenster



HPL- VOLLKERNPLATTEN

BL - Line Kompaktplatten für die Aussenanwendung

Techn. Merkmale: beidseitig Dekor, Kern braun,

Produktion: EN Norm 438-6, EGS Exterior, B2

Für erhöhte Fassadenanforderungen empfehlen wir Vollkernplatten mit einem zusätzlichen UV-Schutz.

| N° | Format | Stärke in mm | Stk./Pack. | Lieferstatus | Dekor-Nr. | Farbe | Ausführung | Kern | Artikel Nr. | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|----|----------------|--------------|------------|--------------|-----------|-------------|--------------|-------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 2800 x 1300 mm | 6 | 50 | | 2262 | Weiss extra | Exterior WR1 | braun | 32193 | 54.20 |
| 2 | 2800 x 1300 mm | 6 | 50 | | 2209 | Hellgrau | Exterior WR1 | braun | 32194 | 56.70 |
| 3 | 2800 x 1300 mm | 6 | 50 | | 2633 | Dunkelgrau | Exterior WR1 | braun | 32195 | 56.70 |
| 4 | 2800 x 1300 mm | 6 | 50 | | 8513 | Dunkelbraun | Exterior WR1 | braun | 35159 | 56.70 |
| 5 | 2800 x 1300 mm | 6 | 50 | | 2230 | Carbongrau | Exterior WR1 | braun | 33612 | 56.70 |
| 6 | 2800 x 1300 mm | 8 | | | 2262 | Weiss extra | Exterior WR1 | braun | 32197 | 86.00 |
| 7 | 2800 x 1300 mm | 8 | | | 2209 | Hellgrau | Exterior WR1 | braun | 32198 | 95.60 |
| 8 | 2800 x 1300 mm | 8 | | | 2633 | Dunkelgrau | Exterior WR1 | braun | 32199 | 95.60 |
| 9 | 2800 x 1300 mm | 8 | | | 2230 | Carbongrau | Exterior WR1 | braun | 34902 | 95.60 |

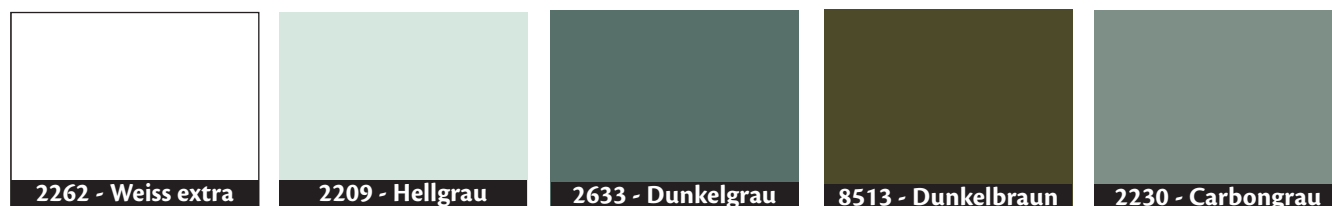
Bei Anbruchpaletten werden 22.00 Fr. Verpackungskosten verrechnet.

BL - Schrauben

Techn. Merkmale: Schrauben A4, ISR T20 mit Kopflackierung, Kopf 12 mm

Zur Befestigung von Vollkernplatten auf Holz-Unterkonstruktion

| N° | Abmessung in mm | Lieferstatus | Farbe | Stk./Pack. | Fr./Pack exkl. MwSt. |
|----|-----------------|---------------------------------|-------------|------------|-------------------------|
| 1 | 5.5 x 35 | | Lagerdekore | 250 | 95.50 |
| 2 | 5.5 x 25 | keine Zulassung für Fassade | Lagerdekore | 250 | 88.10 |



Druckbedingte Farbabweichungen vorbehalten. Bitte fordern Sie Dekormuster an!

EPDM -Fugenband schwarz

Techn. Merkmale: Zur Hinterlegung von Fugen und Abdichtung auf Holz-Unterkonstruktion

| N° | Stärke in mm | Lieferstatus | Farbe | Breite mm | Lfm/Rolle | Artikel Nr. | Fr./Stk exkl. MwSt. |
|----|--------------|--------------|---------|-----------|-----------|-------------|------------------------|
| 1 | 0.8 | | schwarz | 60 | 50 | 35885 | 89.40 |
| 2 | 0.8 | | schwarz | 120 | 50 | 35886 | 174.10 |








HPL- VOLLKERNPLATTEN

Krono M-Line, Exterior

Typ EDF nach EN 438.

Brandklassifizierung B-s1, d0 nach EN 13501-1:2004, B1 nach DIN 4102.

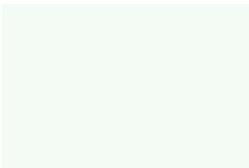
Produktionsstandard: Kompaktplatte mit beidseitig Dekor (Melamin Oberfläche) nach technischem Datenblatt.

| N° | Format | Stärke mm | Lieferstatus, Tage | St./Pk. | Dekore | Fr./m ² exkl. MwSt. |
|---|----------------|-----------|--|---------|------------------------------------|-----------------------------------|
| Unter 10 Platten wird ein Pauschalzuschlag von 140.00 Fr. verrechnet. | | | | | | |
| 1 | 3050 x 1300 mm | 6 |  ca. 15 | 25 | 0101, 0112, 8830 | 77.30 |
| 2 | 3050 x 1300 mm | 8 |  ca. 15 | 20 | 0101, 0112 | 98.55 |
| 3 | 2800 x 2040 mm | 6 |  ca. 15 | 20 | 0101, 0112, 8830, 8831, 0191, 8820 | 77.30 |
| 4 | 2800 x 2040 mm | 8 |  ca. 15 | 15 | 0101, 0112, 8830, 8831, 0191, 8820 | 98.55 |
| 5 | 2800 x 2040 mm | 10 |  ca. 15 | 12 | 0101 | 128.40 |
| 6 | 4200 x 1300 mm | 6 |  ca. 15 | 20 | 0101, 0112, 8830 | 77.30 |
| 7 | 4200 x 1300 mm | 8 |  ca. 15 | 15 | 0101, 0112, 8830 | 98.55 |

Bei Anbruchpaletten werden je Plattenformat 80.00 Fr. Verpackungskosten verrechnet.

Das Format 560 x 204 cm kann Objektbezogen mit Frachtzuschlägen geliefert werden.

White



0101 - Front White

Color



0112 - Stone Grey



8830 - White Grey



8831 - Ocean Grey



0191 - Cool Grey



8820 - Magnolia

Druckbedingte Farbabweichungen vorbehalten.
Bitte fordern Sie Dekormuster an!

FASSADENPLATTEN KRONOART

Kronoplan Kronoart B1, Exterior Plus

Typ EDF nach EN 438-6, für Aussenanwendung, starke Beanspruchung, flammhemmend.

Brandklassifizierung B-s1, d0 nach EN 13501-1:2004, B1 nach DIN 4102 = RF2 nach VKF.

Produktionsstandard: Kompaktplatte mit beidseitigem Dekor, **UV-Schutz** und Schutzfolie nach technischem Datenblatt.

Formate: 3050 x 1300 mm, 2800 x 2040 mm, 4200 x 1300 mm und 5600 x 2040 mm.

| N° | Format | Stärke mm | St./Pk. | Fr./m ² exkl. MwSt. | Fr./m ² exkl. MwSt. | Fr./m ² exkl. MwSt. | Fr./m ² exkl. MwSt. | |
|---|----------------|-----------|---------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------|
| Unter 10 Platten wird ein Pauschalzuschlag von 140.00 Fr. verrechnet. | | | | Preisgruppe Oberfläche | Color BS | Elements BS | Fundamentals BS | Fundamentals WO |
| 1 | 3050 x 1300 mm | 6 | 25 | 90.40 | 106.40 | 106.40 | 116.40 | |
| 2 | 3050 x 1300 mm | 8 | 20 | 115.10 | 125.45 | 125.45 | 135.45 | |
| 3 | 3050 x 1300 mm | 10 | 15 | 138.85 | 155.45 | 155.45 | 165.45 | |
| 4 | 2800 x 2040 mm | 6 | 20 | 90.40 | 106.40 | 106.40 | 116.40 | |
| 5 | 2800 x 2040 mm | 8 | 15 | 115.10 | 125.45 | 125.45 | 135.45 | |
| 6 | 2800 x 2040 mm | 10 | 12 | 138.85 | 155.45 | 155.45 | 165.45 | |
| 7 | 4200 x 1300 mm | 6 | 20 | 90.40 | 106.40 | 106.40 | 116.40 | |
| 8 | 4200 x 1300 mm | 8 | 15 | 115.10 | 125.45 | 125.45 | 135.45 | |
| 9 | 4200 x 1300 mm | 10 | 12 | 138.85 | 155.45 | 155.45 | 165.45 | |

Bei Anbruchpaletten werden je Plattenformat 80.00 Fr. Verpackungskosten verrechnet.

Fassadenschrauben in lackierter Ausführung

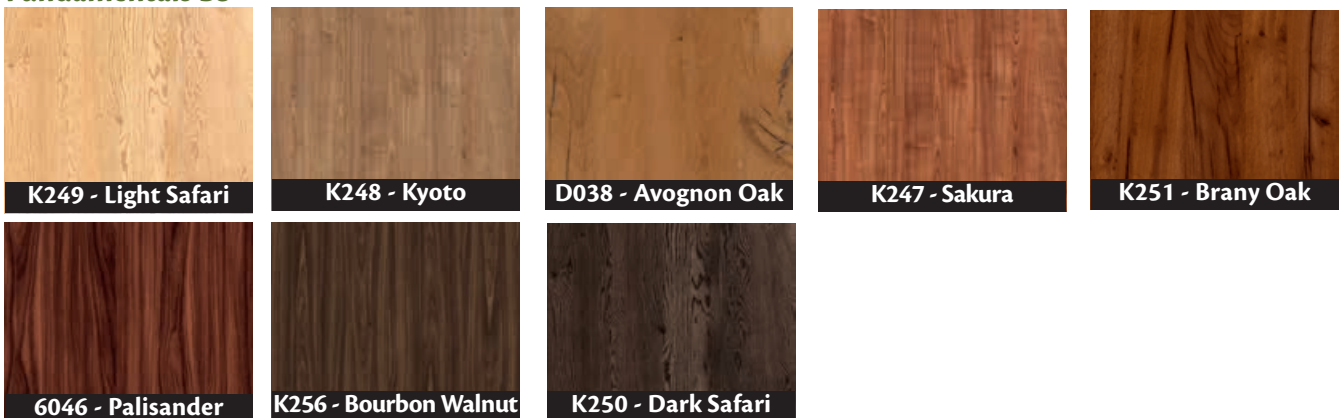
Techn. Merkmale: Fassadenschrauben A4, ISR T20 mit Kopflackierung, Kopf 12 mm

Zur Befestigung von Fassadenplatten auf Holz-Unterkonstruktion

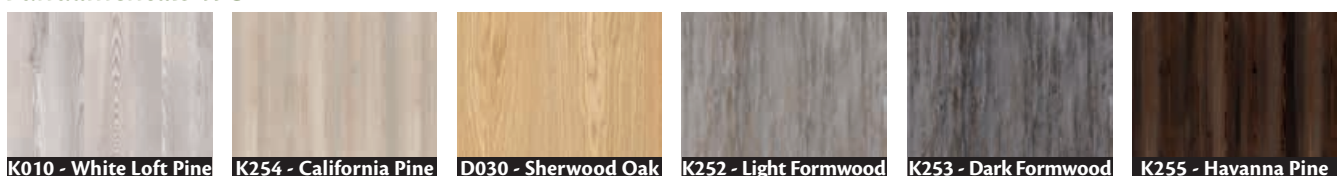
| N° | Dekor | Stärke mm | St./Pkg. | Länge mm | Fr./Pack exkl. MwSt. |
|----|-----------------------|-----------|----------|----------|-------------------------|
| 1 | Laut Kollektion Color | 4.8 | 250 | 38 | 94.50 |
| 2 | Laut Kollektion Color | 5.5 | 250 | 35 | 113.70 |

Unter 1'000 Stück pro Farbton werden 80.00 Fr. Rüstkostenpauschale verrechnet.

Fundamentals BS



Fundamentals WO



FASSADENPLATTEN KRONOART

Color BS

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| 8681 - Brilliant White | 0101 - Front White | 7031 - Crème | 0514 - Ivory | 0191 - Cool Grey | 0112 - Stone Grey |
|  |  |  |  |  |  |
| 0881 - Aluminium | 5982 - Mussel | 0515 - Sand | 7045 - Satin | 5981 - Cashmere | K096 - Clay Grey |
|  |  |  |  |  |  |
| 0197 - Chinchilla Grey | 0171 - Slate Grey | 8533 - Macchiato | 0301 - Cappuccino | 7166 - Latté | 6299 - Cobalt Grey |
|  |  |  |  |  |  |
| 0162 - Graphite Grey | 0164 - Anthracite | 0190 - Black | 0522 - Beige | 7123 - Lemon Sorbet | 0134 - Sunshine |
|  |  |  |  |  |  |
| 0551 - Peach | 0132 - Orange | 7176 - Flame | 7113 - Chilli Red | 7179 - Sky Blue | 0121 - Capri Blue |
|  |  |  |  |  |  |
| 5515 - Marmara Blue | K100 - Raspberry Pink | K098 - Ceramic Red | 0149 - Simply Red | 9551 - Oxide Red | 7063 - Pastel Green |
|  |  |  |  |  |  |
| K097 - Dusk Blue | 0245 - Ocean | 0244 - Petrol | K099 - Midnight Blue | 0125 - Royal Blue | 8984 - Navy Blue |
|  |  |  |  |  |  |
| 5519 - Lime Grass | 8996 - Ocean Green | 7190 - Mamba Green | 9561 - Oxide Green | 8348 - Bronze Age | 0182 - Dark Brown |

Elements BS

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |
| K244 - Savanna | K240 - Moonstone | K246 - Silver Artcube | K236 - Iridium | K234 - Mercury |
|  |  |  |  |  |
| K238 - Soho | K239 - Brooklyn | K242 - Patchwork | K237 - Terra | K243 - Urban Slate |
|  |  |  | | |
| K245 - Bonze Artcube | K234 - Coppola | K241 - Rusty Copper | | |

Druckbedingte Farbabweichungen vorbehalten.
Bitte fordern Sie Dekormuster an!



Balteschwiler
besser leben mit Holz



Anfahrt

📍 Balteschwiler AG
Kaisterstrasse 3
5080 Laufenburg
SCHWEIZ

Kontakt

☎ 062 869 41 40
📄 062 869 41 91
✉ info@balteschwiler.ch
🌐 www.balteschwiler.ch

Öffnungszeiten

🕒 (Mo.-Fr.) 08:00 - 12:00
🕒 (Mo.-Fr.) 13:00 - 17:30
🕒 (Sa.) geschlossen
🕒 (So.) geschlossen

Preise in Fr. ohne Montage ab Verkaufslager. Lieferfristen auf Anfrage. Änderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten. Massangaben und Abbildungen ohne Gewähr. Alle übrigen Preislisten verlieren hiermit ihre Gültigkeit. Programm- und Preisänderungen sowie Irrtum vorbehalten. Preise exkl. Transportkostenanteil und LSWA. Es gelten unsere allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen, insbesondere sind offensichtliche Mängel vor Weiterverarbeitung und Einbau zu beanstanden.