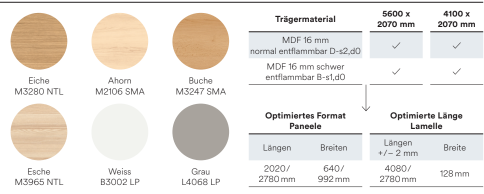
Oberflächen mit Melaminharzbeschichtung (eco collection 2.0)

TOP|A|K|U|S|T|I|K|

Acoustic panel solutions

Topakustik-Elemente sind auch in zwölf attraktiven Melaminharzbeschichtungen standardmässig erhältlich. Die Längen und Breiten der Elemente sollen auf die Masse der Rohplatten abgestimmt werden.

basic



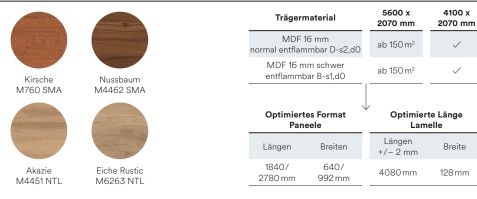


- 12 verschiedene Dekors
- alle Platten in FF = formaldehydfrei verleimt wie gewachsenes Holz
- kurze Lieferfristen, da alle Dekors an Lager Topakustik
- beide Brandklassen D-s2,d0 und B-s1.d0
- FSC-Mix möglich auf Anfrage (mengenabhängig)

extra

stone

Beton





eco plus collection

Weitere Melaminharzdekors ab 150 m² auf Anfrage.

HPL-Belag: Alle gängigen HPL-Beläge sind möglich. Formate sind abzustimmen.

Mit dem Simulator auf unserer Website können Sie Ihr Wunschprodukt am Bildschirm zusammenstellen. Wählen Sie Oberfläche und Perforation, der Effekt ist sofort sichtbar.



Für grössere Ansicht siehe Seite 2

Oxyde



5600 x

2070 mm

ab 150 m²

Längen

+/- 2 mm

2780 mm

Trägermaterial

MDF 16 mm

normal entflammbar D-s2,d0

MDF 16 mm schwer

entflammbar B-s1,d0

Optimiertes Format

Paneele

Längen

2780 mm

Breiten

640/

992 mm

4100 x

2070 mm

nicht

erhältlich

nicht

erhältlich

Breite

128 mm

Optimierte Länge

Lamelle









Oberflächen mit Melaminharzbeschichtung (eco collection 2.0)

TOP|A|K|U|S|T|I|K|

Acoustic panel solutions

Die Fotos zeigen einen Plattenausschnitt von 1200 × 450/250 mm



MDF Eiche M3280 NTL 4100/5600 × 2070 × 16 mm

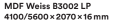
HPL M3280 NTL $3050 \times 1320 \times 0.8 \, \text{mm}$



MDF Buche M3247 SMA 4100/5600 × 2070 × 16 mm

HPL M3247 LP - verschiedene Oberflächenstruktur





3050 x 1320 x 0.8 mm





4100 × 2070 × 16 mm

3050 x 1320 x 0,8 mm



MDF Akazie M4451 NTL 4100 × 2070 × 16 mm

HPL M4451 SMA - verschiedene Oberflächenstruktur 3050 x 1320 x 0,8 mm



MDF Beton F2204 STU 5600 x 2070 x 16 mm

HPL F2204 SMA – verschiedene Oberflächenstruktur 3050 x 1320 x 0.8 mm



MDF Ahorn M2106 SMA 4100/5600 × 2070 × 16 mm

HPL M2106 NM – verschiedene Oberflächenstruktur $3050 \times 1320 \times 0.8 \, mm$



MDF Esche M3965 NTL 4100/5600 × 2070 × 16 mm

HPL M3965 NTL 3050 x 1320 x 0,8 mm



MDF Grau L4068 LP 4100/5600 × 2070 × 16 mm

HPL L4068 LP 3050 x 1320 x 0,8 mm



MDF Nussbaum M4462 SMA 4100 × 2070 × 16 mm

HPL M4462 FUN - verschiedene Oberflächenstruktur 3050 x 1320 x 0,8 mm



MDF Eiche Rustic M6263 NTL 4100 × 2070 × 16 mm

HPL M6263 FUN - verschiedene Oberflächenstruktur 3050 x 1320 x 0,8 mm



MDF Oxyde F2195 STU 5600 x 2070 x 16 mm

3050 x 1320 x 0,8 mm



