







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.


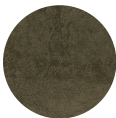
basic

Trägermaterial		5600 x 2070 mm	4100 x 2070 mm
			
Eiche M3280 NTL	Ahorn M2106 SMA	Buche M3247 SMA	
			
Esche M3965 NTL	Weiss B3002 LP	Grau L4068 LP	
Optimiertes Format Paneele		Optimierte Länge Lamelle	
Längen	Breiten	Längen +/- 2 mm	Breite
2020/2780 mm	640/992 mm	4080/2780 mm	128 mm

extra

Trägermaterial		5600 x 2070 mm	4100 x 2070 mm
			
Kirsche M760 SMA	Nussbaum M4462 SMA		
			
Akazie M4451 NTL	Eiche Rustic M6263 NTL		
Optimiertes Format Paneele		Optimierte Länge Lamelle	
Längen	Breiten	Längen +/- 2 mm	Breite
1840/2780 mm	640/992 mm	4080 mm	128 mm

stone

Trägermaterial		5600 x 2070 mm	4100 x 2070 mm
			
Beton F2204 STU	Oxyde F2195 STU		
Optimiertes Format Paneele		Optimierte Länge Lamelle	
Längen	Breiten	Längen +/- 2 mm	Breite
2780 mm	640/992 mm	2780 mm	128 mm



- 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)



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

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 x 450/250 mm



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

HPL M3280 NTL
3050 x 1320 x 0,8 mm



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

HPL M2106 NM – verschiedene Oberflächenstruktur
3050 x 1320 x 0,8 mm



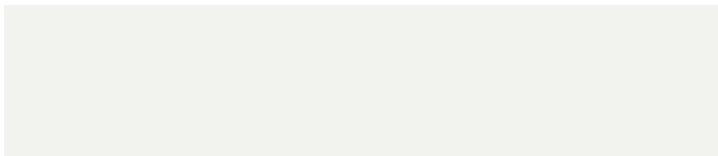
MDF Buche M3247 SMA
4100/5600 x 2070 x 16 mm

HPL M3247 LP – verschiedene Oberflächenstruktur
3050 x 1320 x 0,8 mm



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

HPL M3965 NTL
3050 x 1320 x 0,8 mm



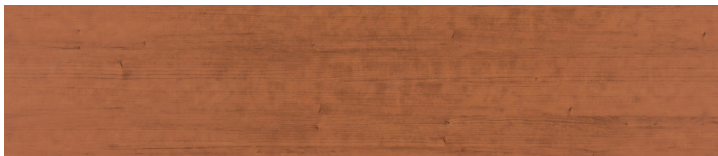
MDF Weiss B3002 LP
4100/5600 x 2070 x 16 mm

HPL B3002 MA – verschiedene Oberflächenstruktur
3050 x 1320 x 0,8 mm



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

HPL L4068 LP
3050 x 1320 x 0,8 mm



MDF Kirsche M760 SMA
4100 x 2070 x 16 mm

HPL M760 MA – verschiedene Oberflächenstruktur
3050 x 1320 x 0,8 mm



MDF Nussbaum M4462 SMA
4100 x 2070 x 16 mm

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



MDF Akazie M4451 NTL
4100 x 2070 x 16 mm

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



MDF Eiche Rustic M6263 NTL
4100 x 2070 x 16 mm

HPL M6263 FUN – 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 Oxyde F2195 STU
5600 x 2070 x 16 mm

HPL F2195 STU
3050 x 1320 x 0,8 mm