







# Superfici con finitura melaminica (eco collezione 2.0)

TOP(A)K(U)S(T)I(K) 





Acoustic panel solutions

I prodotti Topakustik sono disponibili di serie in dodici attraenti rivestimenti melaminici (vedi sotto). Le lunghezze e le larghezze dei prodotti devono essere adeguate alle dimensioni dei pannelli grezzi.


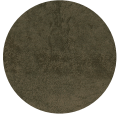
## basic

			Classe di reazione – Materiale di supporto	5600 x 2070 mm	4100 x 2070 mm	
			MDF 16 mm, senza classe d'incendio D-s2,d0	✓	✓	
Rovere M3280 NTL	Acero M2106 SMA	Faggio M3247 SMA	MDF 16 mm, classe d'incendio B-s1, d0	✓	✓	
Dimensioni ottimali, pannelli			Lunghezze ottimali, lamelle			
			Lunghezza	Larghezza	Lunghezza +/- 2 mm	Larghezza
Frassino M3965 NTL	Bianco B3002 LP	Grigio L4068 LP	2020/ 2780 mm	640/ 992 mm	4080/ 2780 mm	128 mm

## extra

			Classe di reazione – Materiale di supporto	5600 x 2070 mm	4100 x 2070 mm	
			MDF 16 mm, senza classe d'incendio D-s2,d0	da 150 m <sup>2</sup>	✓	
Ciliegio M760 SMA	Noce M4462 SMA		MDF 16 mm, classe d'incendio B-s1, d0	da 150 m <sup>2</sup>	✓	
Dimensioni ottimali, pannelli			Lunghezze ottimali, lamelle			
			Lunghezza	Larghezza	Lunghezza +/- 2 mm	Larghezza
Acacia M4451 NTL	Rovere Rustic M6263 NTL		1840/ 2780 mm	640/ 992 mm	4080 mm	128 mm

## stone

			Classe di reazione – Materiale di supporto	5600 x 2070 mm	4100 x 2070 mm	
			MDF 16 mm, senza classe d'incendio D-s2,d0	da 150 m <sup>2</sup>	non disponibile	
Cemento F2204 STU	Ossido F2195 STU		MDF 16 mm, classe d'incendio B-s1, d0	✓	non disponibile	
Dimensioni ottimali, pannelli			Lunghezze ottimali, lamelle			
			Lunghezza	Larghezza	Lunghezza +/- 2 mm	Larghezza
			2780 mm	640/ 992 mm	2780 mm	128 mm



- 12 diversi decori
- Tutti i pannelli in FF = senza formaldeide aggiunto come legno naturale
- Tempi di consegna brevi, poiché tutti i decori sono a magazzino Topakustik
- Entrambe le classi di incendio D-s2,d0 e B-s1,d0
- Mix FSC possibile su richiesta (a seconda della quantità)



## eco plus collection

Ulteriori decori melaminici a partire da 150 m<sup>2</sup> su richiesta.

## Rivestimento HPL:


tutti i comuni rivestimenti HPL sono possibili. I formati vanno concordati.

Con il simulatore sul nostro sito web è possibile comporre il prodotto desiderato a schermo. Selezionare impiallacciatura e perforazione, l'effetto è immediatamente visibile.



Per una visione migliore, vedere pag. 2

# Superfici con finitura melaminica (eco collezione 2.0)

TOP)A)K)U)S)T)I)K) 

Acoustic panel solutions

Aspetto di un pannello di 1200 x 450/250 mm



**MDF Rovere M3280 NTL**  
4100/5600 x 2070 x 16 mm

**HPL M3280 NTL**  
3050 x 1320 x 0,8 mm



**MDF Acero M2106 SMA**  
4100/5600 x 2070 x 16 mm

**HPL M2106 NM\***  
3050 x 1320 x 0,8 mm



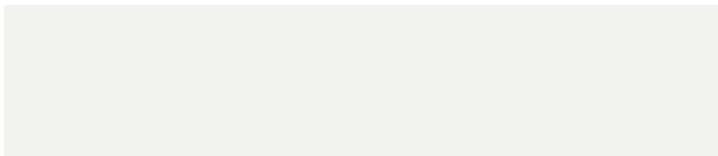
**MDF Faggio M3247 SMA**  
4100/5600 x 2070 x 16 mm

**HPL M3247 LP\***  
3050 x 1320 x 0,8 mm



**MDF Frassino M3965 NTL**  
4100/5600 x 2070 x 16 mm

**HPL M3965 NTL**  
3050 x 1320 x 0,8 mm



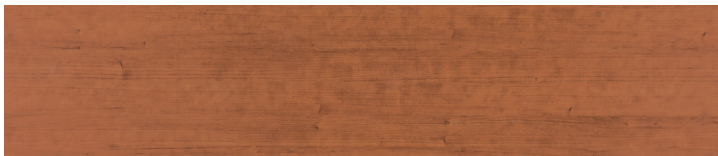
**MDF Bianco B3002 LP**  
4100/5600 x 2070 x 16 mm

**HPL B3002 MA\***  
3050 x 1320 x 0,8 mm



**MDF Grigio L4068 LP**  
4100/5600 x 2070 x 16 mm

**HPL L4068 LP**  
3050 x 1320 x 0,8 mm



**MDF Ciliegio M760 SMA**  
4100 x 2070 x 16 mm

**HPL M760 MA\***  
3050 x 1320 x 0,8 mm



**MDF Noce M4462 SMA**  
4100 x 2070 x 16 mm

**HPL M4462 FUN\***  
3050 x 1320 x 0,8 mm



**MDF Acacia M4451 NTL**  
4100 x 2070 x 16 mm

**HPL M4451 SMA\***  
3050 x 1320 x 0,8 mm



**MDF Rovere Rustic M6263 NTL**  
4100 x 2070 x 16 mm

**HPL M6263 FUN\***  
3050 x 1320 x 0,8 mm



**MDF Cemento F2204 STU**  
5600 x 2070 x 16 mm

**HPL F2204 SMA\***  
3050 x 1320 x 0,8 mm



**MDF Ossido F2195 STU**  
5600 x 2070 x 16 mm

**HPL F2195 STU**  
3050 x 1320 x 0,8 mm

\* Affiancando superfici melaminiche a superfici HPL con codici diversi, la sensazione al tatto potrebbe risultare differente.