


Topakustik Classic

HR 9/2 M

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

Acoustic panel solutions

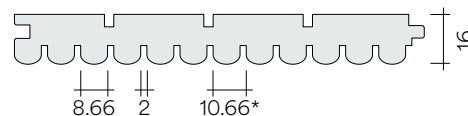
in precedenza: TOPAKUSTIK HR 9/2 M

Topakustik produce anche lamelle con scanalature speciali, come ad esempio HR 9/2 M con nervature semitonde.



Lamelle

Grazie all'accurato collegamento maschio e femmina, le lamelle assicurano una gradevole superficie, priva di giunzioni, poiché la dimensione del giunto corrisponde a quella della scanalatura. La larghezza delle lamelle di soli 128 mm permette una dilatazione del materiale, senza che la congiunzione diventi visibile. Il montaggio avviene su una sottostruttura in legno mediante graffe. Il montaggio a clip è possibile solo negli spessori 19 mm.



senza classe d'incendio D-s2,d0 / CH RF 3



verniciato
16 mm

classe d'incendio B-s1,d0 / CH RF 2



verniciato
16 mm

Dimensione ideali

3800 × 128

3800 × 128

tutte le misure intermedie possibili

HR 9/2 M-6% α.w Euro NRC

216 mm 0.75 L C 0.82

56 mm 0.75 M C 0.85



* Tenere conto dell'interasse di 10.66 mm in fase di progettazione.