

Topakustik Classic

13.5/2.5 M

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

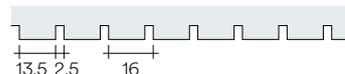
Acoustic panel solutions

Le tipologie Topakustik più utilizzate. Assorbimento acustico elevato abbinato a semplicità di montaggio. Le scanalature restano visibili anche a una certa distanza.



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.



Abete senza nodi (ARIA-Pure)


Abete senza nodi
16 mm

2480 × 128
4080 × 128

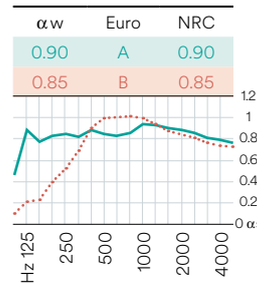
Abete rosso / Abete bianco (ARIA-Plus)


Abete rosso / Abete bianco
20 mm

4080 × 128

Dimensione ideali

13.5/2.5 M-9.5%



Valore di assorbimento acustico secondo ISO 354

Ribassamento:

— \approx 216 mm

⋯ \approx 56 mm

con TNT posteriore e lana minerale 30 mm (60 kg/m³)



Golfclub Engelberg, CH | Architetto: Matthias Buser, Zürich CH

Topakustik AG | Obseestrasse 11 | 6078 Lungern | Schweiz
T +41 41 679 73 73 | contact@topakustik.ch | www.topakustik.ch
CHE-101.964.094 MwSt



A+ und FSC Produkte sind gekennzeichnet / A+ and FSC products are marked /
Les produits A+ et FSC sont étiquetés / Prodotti A+ e FSC sono contrassegnati