

# Topakustik Custom Line 2113

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

Acoustic panel solutions

in precedenza: TOPAKUSTIK LINE 2113

Un'estetica completamente nuova attraverso ornamenti anziché perforazioni o fessature lineari. Personalizzazione illimitata grazie a molteplici disegni su pressoché qualsiasi superficie.

## Supporti

- MDF 16 mm senza classe d'incendio D-s2,d0 e classe d'incendio B-s1,d0
- RESAP®-Plus 17 mm non combustibili
- Multistrato 3 strati ARIA-Pure (abete bianco) 16 mm

## Dimensioni

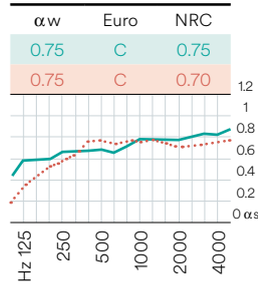
- MDF max. 4000 × 1280 mm
- RESAP®-Plus max. 3050 × 1220 mm
- Multistrato 3 strati ARIA-Pure max. 4000 × 1280 mm

Le dimensioni esterne dipendono dalla ripetizione dei motivi scelti. Si prega di notare le dimensioni assiali delle ripetizioni in direzione orizzontale e verticale che sono assegnate a ciascuno dei diversi disegni.

## Superfici

-  **Laccate a colori**  
tutti i colori tranne il bianco e i colori molto chiari (previa consultazione)
-  **Impiallacciate**  
tutti i tipi di legno (le impiallacciate leggere devono essere campionate)
-  **Melaminico**  
la nostra eco collezione 2.0 (solo con supporto in MDF) HPL su richiesta

## Custom Line 2113



## Valore di assorbimento acustico secondo ISO 354

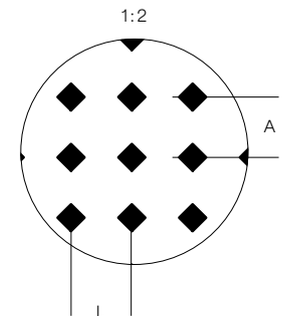
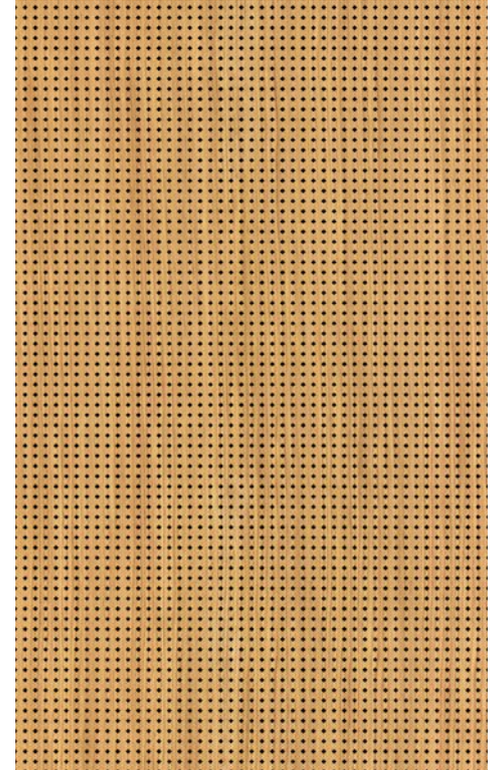
### Ribassamento:

- $\approx 226$  mm
- .....  $\approx 66$  mm

con TNT posteriore e lana minerale 40 mm (60 kg/m<sup>3</sup>)

## Topakustik Custom Line Plus con un maggiore valore di assorbimento acustico

Previo consultazione con Topakustik, è possibile aggiungere un'ulteriore microperforazione su tutta la superficie. Questo migliora il valore di assorbimento acustico.



Rapporto L = 16 mm  
A = 16 mm