


Topakustik Custom Line 2110

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

Acoustic panel solutions

anciennement: TOPAKUSTIK LINE 2110

Un aspect inédit grâce à des ornements, pour remplacer les perforations et le rainurage.
Une personnalisation quasi infinie sur presque n'importe quelle surface

Matériau des panneaux supports

- MDF 16 mm inflammable D-s2,d0 et difficilement inflammable B-s1,d0
- RESAP®-Plus 17 mm, incombustible
- Panneau 3 plis ARIA-Pure (Sapin blanc) 16 mm

Formats

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

Les dimensions extérieures dépendent du raccord de chaque motif. Veuillez tenir compte de l'entraxe différent pour chaque design des raccords dans le sens horizontal et vertical.

Surfaces



Laquée

toutes sauf blanc et couleurs très claires (après consultation)



Placage bois naturel

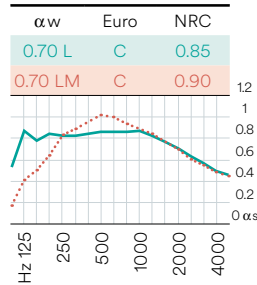
toutes essences de bois (les placages clairs doivent être échantillonnés)



Mélangé

notre collection eco 2.0 (uniquement avec MDF) Revêtement HPL: sur demande

Custom Line 2110



Performances acoustiques (ISO 354)

Épaisseur:

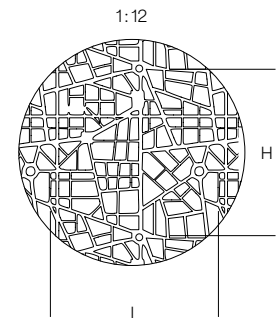
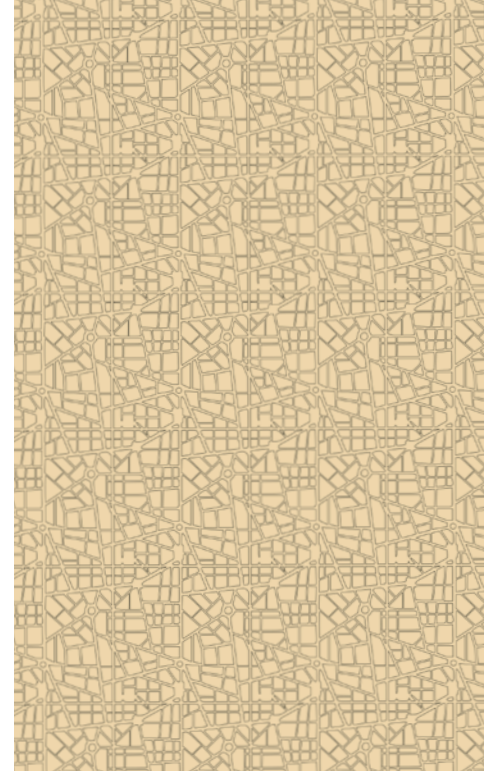
— env. 226 mm

..... env. 66 mm

avec voile acoustique et laine minérale 40 mm (60 kg/m³)

Topakustik Custom Line Plus avec valeur d'absorption acoustique accrue

Après consultation de Topakustik, il est possible d'ajouter une microperforation supplémentaire sur toute la surface. Ainsi, la valeur d'absorption acoustique est améliorée.



Rapport L = 236.68 mm
H = 236.68 mm