

Topakustik Perfo T

16/16/10-3

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

Acoustic panel solutions

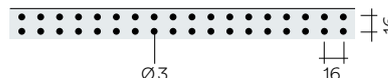
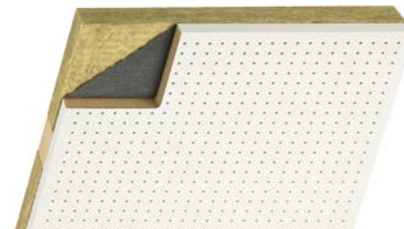
anciennement: TOPPERFO-T 16/16/10-3

La perforation T, développée et utilisée avec succès par Topakustik, reste discrète tout en assurant une absorption performante. Topakustik Perfo T existe avec des perforations de 3, 4 et 5 mm. Plus la perforation visible est petite, plus la capacité d'absorption se déplace vers la zone des basses fréquences.



Panneaux

Les panneaux sont utilisés pour les plafonds et parois fixes ou démontables, structurés par des joints creux. Ces panneaux peuvent être pourvus de rainure/fausse languette, chants plaqués, alaises ... etc. Ces panneaux conviennent également aux façades d'armoires intégrées et aux séparations de pièces.



Inflammable D-s2,d0 / CH RF 3



Laqué
16 mm



Placage bois
naturel 17 mm



Méla-miné
16 mm

Difficilement inflammable B-s1,d0 / CH RF 2



Laqué
16 mm



Placage bois
naturel 17 mm



Méla-miné
16 mm

RESAP® Panneau support incombustible



Laqué
16 mm



Placage bois
naturel 17 mm

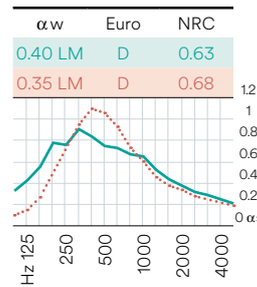
Dimension maximale

3648 x 1216	3080 x 1216	3080 x 1216					
-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

Dimensions «idéales» = signifie que les formats mentionnés ci-dessus n'engendrent pas de chutes par rapport au format du panneau MDF brut de nos

2032 x 992	1540 x 608	1540 x 608					
2780 x 992	3080 x 608	3080 x 608					
3648 x 640	3648 x 640			3640 x 640			

16/16/10-3



Performances acoustiques (ISO 354)

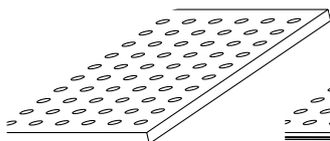
Épaisseur:

— env. 216 mm

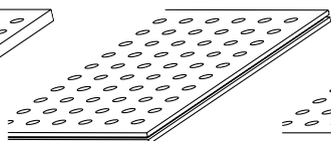
..... env. 56 mm

avec voile acoustique et laine minérale 30 mm (60 kg/m³)

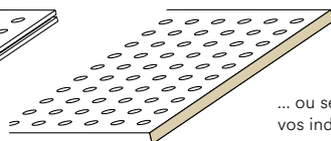
Chants



coupe propre



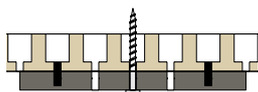
avec rainure et languette tout
autour



chant apparent

... ou selon
vos indications

Montage



Topakustik Perfo T,
Ø 3 mm
Montage par
collage avec
Topakustik-Fix



Voir le manuel de montage!