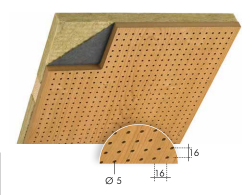


$\mathsf{TOP}(\mathsf{P})(\mathsf{P})(\mathsf{E})(\mathsf{R})(\mathsf{F})(\mathsf{O})^{\circ}$ Typ T Reihe

Die TOPPERFO Typ T Reihe steht für hohe Absorption im Tief- bis Mitteltonbereich Akustik-Paneelen, die individuell nach Ihren Wünschen hergestellt werden. Diese Produkte Reihe ist durch die kleinen Lochdurchmesser diskret in ihrer Erscheinung und zugleich sehr leistungsfähig in der Schallabsorption.

Masse und Materialien

Trägerplatte	Normal entflammbar D-s2,d0/CH RF 3			Schwer entflammbar B-s 1,d0/CH RF 2			RESAP® Trägerplatte unbrennbar	
Oberfläche/ Stärke	Farblackiert 16 mm	Echtholz- Furnier	Melaminharz 16 mmeco	Farblackiert 16 mm	Echtholz- Furnier	Melaminharz 16 mmeco	Farblackiert 16 mm	Echtholz- Furnier-
Paneele	max. in mm 3648 x 1216	max. in mm 3648 x 1216	max. in mm 3648 x 1216	max. in mm 3648 x 1216	max. in mm 3648 x 1216	max. in mm 3648 x 1216	max. in mm 3080 x 1216	max. in mm 3080 x 1216
	ideal: in mm 2032 x 992	ideal: in mm 2032 x 992	ideal: in mm 2032 x 992	ideal: in mm 2032 x 992	ideal: in mm 2032 x 992	ideal: in mm 2032 x 992	ideal: in mm 1540 x 608	ideal: in mm 1540 x 608
	2780 x 992	2780 x 992	2780 x 992	2780 x 992	2780 x 992	2780 x 992	3080 x 608	3080 x 608
	3648 x 640	3648 x 640			3640 x 640			
	ideal = abgestimmt auf Plattenrohmasse (jedes Zwischenmass ist möglich)							



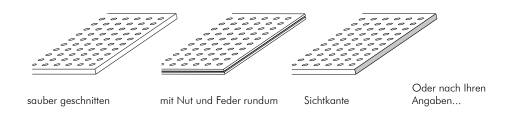
Symbole



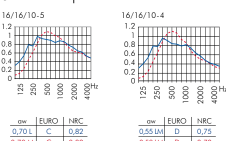


eco Melaminharz

Kanten

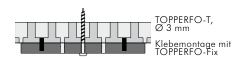


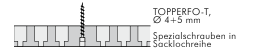
Schallabsorptionswerte



Grafiken: Schallabsorption bei Abhängehöhe 215 mm und 55 mm.

Montage





Hinweis:

Typ 16/16/10-3 + Typ 16/16/10-2 siehe Produktekatalog

LVM Münster, DE – Architekt: HPP, Düsseldorf DE – Foto: HGEsch/Hennef



TOPAKUSTIK AG
OBSEESTRASSE 11
6078 LUNGERN
CHE-101.964.094 MWST







A+ und FSC Produkte sind gekennzeichnet / A+ and FSC products are marked / Produits A+ et FSC sur demande / Prodotti A+ e FSC sono contrassegnati