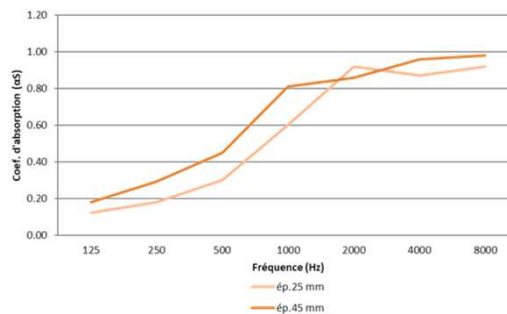


Mousse à Picots PU

Mousse de polyuréthane polyéther à cellules ouvertes
Développée pour l'absorption phonique
Coloris Gris

Propriétés	Test	Unité	Valeur
Densité	ISO 845	Kg/m ³	Nette
			Brute
			29
			31
Résistance à la compression	IISO 3386-1		
Compression 25%		kPa	3,2
Compression 40%		kPa	3,6
Compression 50%		kPa	4,0
Compression 65%		kPa	6,5
Allongement à la rupture	NFT 56 108	%	≥140
Résistance à la rupture	NFT 56 108	kPa	≥105
Résistance à la déchirure	ISO 8067	N/m	≥ 315
Déformation rémanente	ISO 1856	%	≤ 10
Résistance en température	Interne	°C	- 25 / + 110
Comportement au feu	D45 1333 NFP 92 501		Type C M4



Ces informations sur Mousse à Picots PU sont présumées exactes et données de bonne foi. Les résultats des tests sont exprimés en valeurs moyennes et doivent être considérés comme des indications.

En l'absence de données statistiques, cet ensemble de résultats peut être incomplet ou peut ne pas couvrir tous les produits actuellement disponibles.