

AIROFOM TDZ

Description produit

Mousse PE à cellules fermées, utilisée comme couche de protection et d'isolation phonique.

Caractéristiques du produit

- ✓ A cellules fermées
- ✓ Flexible
- ✓ Élastique
- ✓ Faible absorption d'humidité
- ✓ Amélioration de l'isolation phonique

Applications

Fonction et application

- ✓ Protection et isolation phonique

Élément de construction et utilisation

- ✓ Chape flottante
- ✓ Toiture plate



Rouleau	75 x 1.5 m
Épaisseur	6 mm

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Symbole	Norme	Unité	Valeur
Conductivité thermique valeur utile	λ_D	SIA 279	W/(m·K)	0.045
Compressibilité $d_L - d_B$	c	381.101 ou 13162 ou 12431	mm	≤ 2
Comportement au feu		EN 13501-1		E
Groupe de comportement au feu		AEAI		RF3 (cr)
Indice d'amélioration d'isolation phonique			dB	ca. 20
Température limite max. sans charge			°C	+ 80

Informations

Stockage Protéger le matériel des rayons directs du soleil, de la chaleur, de la pluie et de la neige.