

# Bande de renfort en fibre de verre

## Nom du produit

Bande de renfort en fibre de verre Speedline

## Description du produit

Ce produit de haute qualité est composé de fibres de verre de diamètre et de longueur soigneusement définis. Grâce à sa structure unique, où les fibres sont disposées de manière aléatoire dans le sens de la longueur et renforcées par un liant, il crée un voile exceptionnellement stable et offrant une résistance élevée à l'humidité. Idéal pour renforcer les joints de plâtre dans les plaques de plâtre, pour une finition durable, lisse et sans fissures.

## Format standard

Largeur du rouleau : 50 mm ( $\pm 2$  mm)

Longueur du rouleau : 25 m ( $\pm 1$  %)

## Conditionnement

En carton blanc.

## Unité de conditionnement

40 rouleaux par boîte, 60 boîtes par palette.

## Poids par unité de conditionnement

Environ 2,2 kg par boîte, environ 150 kg par palette.

## Données techniques

Propriété testée	Valeur nominale	Tolérance	Norme d'essai
Grammage surfacique	33 g/m <sup>2</sup>	$\pm 3$	DIN EN 29073-1
Fibres	13 $\mu$ m, 12 mm	-	-
Perte au feu	18 %	$\pm 3$	DIN EN 13820
Épaisseur	0,37 mm	$\pm 0,03$	DIN EN ISO 9073 2
Résistance à la traction MD	105 N/5 cm	-30	DIN EN 29073 3
Résistance à la traction CMD	80 N/5 cm	-25	DIN EN 29073 3
Perméabilité à l'air à 100 PA	4 700 l/m <sup>2</sup> /s	-	DIN EN ISO 9237
Comportement au feu	E	-	DIN EN 13501-1



## Conseils de stockage

Tenir au sec pendant le stockage et le transport.

## Détails

Ce produit est un article au sens du règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH) et n'est pas classé comme dangereux. Il ne nécessite pas d'étiquetage conformément au règlement CLP n° 1272/2008 relatif à la classification, à l'étiquetage et à l'emballage des substances et des mélanges.

Les données sont des valeurs empiriques basées sur l'état actuel de la production et sont soumises aux tolérances normales. Elles ne constituent pas des propriétés garanties.

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques.

## Avis de non-responsabilité

Les informations contenues dans ce document sont destinées à informer nos clients. Elles sont données à titre indicatif uniquement et ne constituent ni une garantie ni une spécification de qualité. Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommage (direct ou indirect) résultant de l'utilisation du produit présenté dans ce document. Il incombe à l'utilisateur d'effectuer tous les tests nécessaires pour s'assurer que le produit est adapté à la méthode d'application. Nous n'avons aucune influence sur la méthode d'application du produit ni sur les conditions de stockage et de transport. Nous déclinons toute responsabilité quant à d'éventuelles erreurs (de composition) et omissions. Ce document remplace les versions précédentes.

Rechercher la page du produit

