



Blocs de plâtre

Fiche technique

05/2017



Velimat AL 115

Bande acoustique

Description de produit

Bande acoustique

Application

Velimat AL 115 est appliqué comme bande acoustique dans les cloisons non-portants en blocs de plâtre.

Caractéristiques et avantages

- Isolation acoustique performante
- Chimiquement inerte et non toxique

Données techniques

Longueur	50 m / rouleau
Largeur	25 cm
Épaisseur	1,5 mm

Données techniques

Poids	+/- 230 g / m ²
Composition	Fibre de verre non-tissé
Type de verre	C
Classe hydrolytique	3
Résistance à la traction	Longitudinal - 280 N/50mm Transversal - 310 N/50mm
Couleur	Jaune
Température max. liant	200 °C
Liant	Phenol Formaldehyde
Diamètre de la fibre d'entrée	13 Micron
Allongement	+/- 1,3 %
Perte au feu	18 %

Contactez-nous

Service technique :

- ▶ Tél.: +32 (0) 4 273 83 02
- ▶ technics@knauf.be

- ▶ www.isolava.be

ISOLAVA GCV - Ooigemstraat 12 - 8710 WIELSBEKE - Tél 0032 (0) 56 67 44 01 - Fax 0032 (0) 56 67 44 59

NOTE :

Cette fiche est destinée à l'information de notre clientèle. Elle annule toutes les précédentes. Les données correspondent à l'état le plus récent de nos connaissances, mais ne sauraient en aucune façon engager notre responsabilité. Tous droits réservés. Les modifications, reproductions photomécaniques, même si elles sont faites par extrait, nécessitent l'autorisation expresse de Knauf.