

Fiche Composant

Enduit et système de façades isolantes

KNAUF GITEX



Knauf Gitex

Armatures en fibres de verre pour enduits

Description produit

Knauf Gitex est une trame d'armature en fibres de verre résistante aux alcalis et très résistante aux efforts de traction. Elle est livrée sous la forme de rouleaux.

Domaine d'application

Les armatures en fibres de verre Knauf Gitex s'appliquent soit sur une partie de la surface (p.ex. sur des fissures, fentes ou percements dans le support, à la jonction entre supports différents, au niveau des angles des fenêtres ou portes...) ou soit sur toute la surface (p.ex. lors de supports instables tels que d'anciennes maçonneries, des matériaux isolants...) dans le tiers supérieur de l'épaisseur de l'enduit. Elles s'appliquent également s'il existe un risque de fissuration de l'enduit.

■ Knauf Gitex s'applique uniquement à l'intérieur et en combinaison avec des enduits à base de plâtre tels que le Knauf Knauf Goldband, Goldband XT, Goldband Quick, Rotband, MP 75, MP 2, ECOfin ou DUO-Light.

Elle s'applique dans le cas de murs chauffants, de supports en EPS, laine de bois ou autres matériaux similaires.

Mise en oeuvre

Couper l'armature Knauf sur mesure à l'aide d'un couteau ou d'un cutter. L'armature est toujours insérée dans la couche d'enduit fraîche et plus précisément dans le tiers supérieur de l'épaisseur d'enduit. Au niveau des raccords de l'armature, prévoir un chevauchement des bandes de min. 10 cm. La trame d'armature doit être entièrement recouverte d'enduit.

Remarques


L'utilisation des trames d'armature Knauf permet de limiter les risques de formations de fissures dans l'enduit. Ces dernières ne peuvent cependant pas être complètement exclues car elles dépendent de la stabilité du support et des mouvements qu'ils peuvent engendrer. Les joints de dilatation/ mouvement doivent toujours être repris au niveau du système d'enduit. En aucun cas, ils ne peuvent être recouverts d'enduits et d'une armature en fibres de verre.

Données techniques

Nom	Couleur	Largeur (mm)	Longueur par rouleau (m)	Largeur de maille (mm)	Poids	Résistance à la traction (N/50 mm)
Gitex	Blanc et bleu	1000, 500, 250, 125 ou 100	100	env. 5,5 x 6	env. 105	env. 1100

Contactez-nous

Service technique :

 Tél.: +216 71 40 94 44

 commercial@knauftunisie.com
 www.knauf.com.tn

Knauf ZI El Mghira – Lot N°9 – 2082 Fouchena - Tunisie

NOTE :

Cette brochure 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.

Les propriétés constructives, statiques et physiques des systèmes Knauf ne peuvent être garanties qu'à condition d'utiliser exclusivement des composants des systèmes Knauf ou des produits recommandés par Knauf.