Bande d'armature autocollante G50

Bande d'armature autocollante dans le système de jointoiement ABA





Description

| Application et avantages | La Bande d'armature autocollante G50 est destiné à des applications universelles dans le parachèvement à sec et est applicable : • pour l'armature des joints longitudinaux ABA; • dans un environnement de travail sec, à température intérieure ambiante, à humidité de l'air normale et lorsque les plaques mises en place ne risquent pas de se déformer. |
|--------------------------|---|
| Forme | Accessoires |
| Couleur | écru |

Spécifications techniques

| Standardisation | | |
|-----------------|---------------------|---|
| Туре | NBN EN 13963:2014 | bande de jointoiement pour plaque de plâtre |
| Réaction au feu | NBN EN 13501-1:2010 | |

| Dimensions | | | |
|------------|-------------------|-----------------|------------------|
| | Épaisseur [mm] | Largeur [mm] | Langueur [mm] |
| | | 50 | 90000 |

Saint-Gobain Construction Products Belgium NV

Sint-Jansweg 9 • Haven 1602 • 9130 Kallo Tél.: +32 (0)3 360 22 11 Fax: +32 (0)3 360 23 80 info@gyproc.be TWA BE 0400.865.465

RPR Dendermonde







Bande d'armature autocollante G50

| Emballage et conservation | | |
|---------------------------|---------|------------|
| Forme | rouleau | 90 mc |
| Conditionnement | boîte | 24 rouleau |

Information additionnelle

| Mise en œuvre | Collez la Bande d'armature autocollante G50 sur toute la longueur du joint. |
|---------------|--|
| | Remplissez ensuite le joint avec un enduit de jointoiement (JointFiller 45, 90 ou 120, JointFiller Vario ou Rifino Premium). |
| | Si nécessaire, appliquez une deuxième couche après durcissement. |
| | Recouvrez la surface traitée avec une couche de finition (ProMix Premium ou JointFinisher Premium). |

Notre service technique se réserve le droit d'apporter des modifications et des améliorations.

Les chiffres dans le tableau sont indicatifs et obtenus suivant les critères de contrôle de Gyproc®. Ils peuvent varier en fonction de la méthode de mise en œuvre, des facteurs environnementaux et du support.

Ce document remplace tous les documents relatifs à ce sujet.

