



Bande d'étanchéité FERMACELL

Pour réaliser les angles et raccords étanches à l'eau, pour l'intérieur

Domaines d'application

La bande d'étanchéité FERMACELL est conçue pour étancher durablement contre l'eau les angles, les raccords et pour ponter des fissures éventuelles. La bande d'étanchéité fait partie du système complet d'étanchéité FERMACELL.

Propriétés

La bande d'étanchéité FERMACELL se caractérise par les propriétés suivantes :

- **Non-tissé en polypropylène, élasticité permanente et résistance aux alcalis**
- **Stable en longueur et élastique en largeur**
- **Non-vieillissante**
- **Étanche sur toute la largeur de la bande**
- **Raccord sûr avec l'étanchéité liquide FERMACELL et le mortier colle FERMACELL**
- **Grande compatibilité**
 - Compatible avec les colles à carrelage courantes dans le commerce et les revêtements sans solvant
 - Compatible avec les matériaux d'étanchéité à base de silicone

Mise en œuvre

Sur le support apprêté avec la couche de fond FERMACELL, appliquer l'étanchéité liquide sur une largeur correspondant à celle de la bande d'étanchéité. Poser la bande dans le lit d'étanchéité liquide frais, la presser avec un outil non-tranchant et la recouvrir d'une couche d'étanchéité liquide. Après séchage, appliquer une deuxième couche d'étanchéité liquide. La couche sèche de l'étanchéité liquide doit présenter une épaisseur minimale de 0,5 mm.

Le temps de séchage dépend de la température de l'air et du support, des courants d'air, du taux d'humidité de l'air et de l'épaisseur de l'étanchéité liquide. À +20 °C et un taux d'humidité de l'air de 50%, il faut compter un temps de

séchage de 2 à 3 heures. La température de pose doit se situer entre +5 °C et ° 25°C.

Après utilisation, les outils se nettoient facilement à l'eau.

En raison de la diversité des influences possibles, lors de la mise en œuvre et de l'application, un essai préalable de pose doit toujours être effectué par l'utilisateur. Pour d'autres informations, référez-vous au Conseil de pro (pour le téléchargement, cliquez sur le lien suivant) : [Etanchéité FERMACELL](#)

Caractéristiques

| | |
|---|------------------|
| Largeur | 120 mm |
| Épaisseur | env. 0,7 mm |
| Poids | env. 43 g/m |
| Couleur | orange |
| Résistance à la traction en longueur (selon DIN EN 527-3) | env. 104 N/15 mm |
| Résistance à la traction en largeur (selon DIN EN 527-3) | env. 23 N/15 mm |
| Résistance à la température | - 30°C à + 90°C |
| Imperméabilité à l'eau | > 1,5 bar |



Informations destinées aux revendeurs

| | 5 m | 50 m |
|--------------------|---------------|---------------|
| Art.-Nr. | 79069 | 79070 |
| EAN | 4007548005067 | 4007548005074 |
| Quantité / palette | 10 pièces | 1 pièce |
| Poids / palette | env. 2,5 kg | env. 0,8 kg |