

## Bande à joint fermacell

### Description du produit

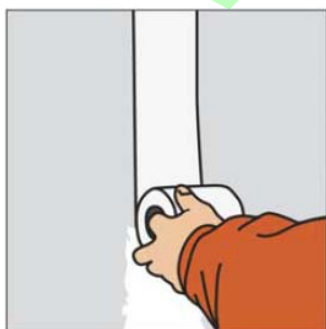
La bande à joint **fermacell** est utilisée avant lissage, enduisage, ou crépissage (pour une épaisseur allant de 1 à 4 mm) d'une cloison afin de réaliser un renforcement du joint entre plaques **fermacell**.

### Avantages et propriétés

- Résistance à la traction élevée
- Bande très fine
- Facile d'utilisation

### Caractéristiques Techniques

Longueur du rouleau	50 m
Largeur du rouleau	70 mm
Couleur	Blanc
Poids spécifique	Env. 25 g/m <sup>2</sup>
Épaisseur	160 µm
Traction maximale longitudinale	Env. 105 N/5 cm
Traction maximale transversale	Env. 65 N/5 cm
Étirement longitudinal	35 %
Étirement transversal	35 %



### Application

- 1- Un renforcement du joint entre plaques **fermacell** n'est nécessaire que lors de la mise en place d'un revêtement ayant une épaisseur supérieure à 1 mm (et inférieure à 4 mm).
- 2- Placer cette bande au niveau du joint **fermacell**, fixer les extrémités à l'aide d'un ruban adhésif.
- 3- Coller la bande à joint **fermacell** à l'aide d'une colle blanche au moyen d'un pinceau ou d'un rouleau ; ou maroufler la bande à joint **fermacell** à l'aide d'un enduit base plâtre (enduit pour joint **fermacell** par exemple)
- 4- Laisser sécher.
- 5- Un enduit ultérieur n'est pas nécessaire, cependant pour une finition de meilleure qualité il est possible d'utiliser l'enduit de lissage **fermacell**.
- 6- Les imperfections peuvent être retirées à l'aide d'un papier abrasif fin.

### Informations produit destinées aux revendeurs

Réf. Article	79026
EAN	40 0 7548 00192 2
Poids unitaire	Env. 200 g
Quantité / Carton	180