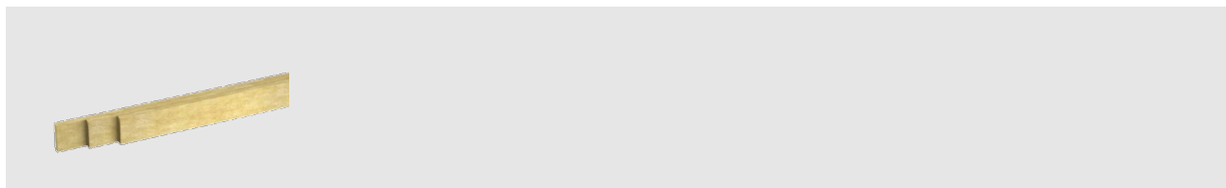


Bande de rive fermacell™ LM

Pour chape sèche fermacell™



PRODUIT

La bande de rive fermacell™ LM permet de désolidariser la chape sèche des constructions adjacentes.

PROPRIETES

La bande de rive fermacell™ LM se caractérise par les propriétés suivantes :

- Incombustible (classe de matériaux A1)
 - Laine de roche incombustible avec un point de fusion de plus de 1000°C.
- Haute résistance à la compression
 - Laine de roche résistante à la compression
- Isolation thermique et phonique élevée
 - Conductivité thermique et rigidité dynamique basse
- Pose rapide et facile
- Recyclable
 - La laine de roche peut être traitée et réintroduite dans le cycle de production en tant que matière première.

MISE EN ŒUVRE

Déterminer tout d'abord le niveau fini de la chape sèche fermacell™ et le reporter sur les murs environnants à l'aide d'un laser. Placer la bande de rive fermacell™ LM contre le mur ou la fixer au mur à l'aide de colle de montage ou d'agrafes. Lors de la pose des plaques de sol, veiller à ce que la bande de rive ne soit pas comprimée.

Le bord supérieur de la bande de rive doit se situer au moins 5 mm au-dessus de la hauteur finale de la chape sèche. Couper le matériau qui dépasse qu'après la pose du revêtement de finition, par exemple du carrelage. En cas de besoin, il est également possible de poser deux bande de rive l'une au-dessus de l'autre.

Vous trouverez des indications détaillées sur la pose des plaques de sol fermacell® dans :

- Vidéo de pose – plaque de sol fermacell®
- Guide de pose et de planification – fermacell™ Système de chape sèche
- Guide de pose - fermacell™ Système de chape sèche

Données techniques	
Classe de matériaux (DIN 4102)	A1, incombustible
Point de fusion	> 1 000 °C
Conductibilité thermique λ	0,040 W/mK

Données pour les négoce		
Dimensions [mm]	1 000 × 100 × 10	1 000 × 50 × 10
N° d'article	79076	79079
Code EAN	40 0 7548 00543 2	40 0 7548 00310 0
Pièces/carton	30	60
Numéro du tarif douanier	68061000	
Quantité/palette	64 cartons	

AUTRES REMARQUES

Le traitement des commandes, la livraison et les garanties que nous offrons sont soumis à nos CGV. Nos recommandations reposent sur de nombreux essais et expériences pratiques, elles ne remplacent cependant pas les directives, normes, homologations et fiches techniques applicables. En raison de la diversité des facteurs susceptibles d'influencer la mise en œuvre et l'application de ce produit, nous recommandons à l'utilisateur de toujours faire un essai de pose et d'application au préalable. Les informations que nous donnons sont donc indicatives et ne permettent en aucun cas de prétendre à un éventuel dédommagement.