

FICHE TECHNIQUE

Version : 06/2021

Traversant de toiture flexible

Description du produit

Le traversant de toiture flexible, aussi appelé manchon de passage EPDM ou « chapeau de sorcière », est une pièce moulée qui assure l'étanchéité des traversants de toiture ronds rabattables (non continus).

Applications

Étanchéité des traversants de toiture ronds sur :

- toutes les bandes RESITRIX, sans application d'un primer ;
- les supports bitumineux, sans application d'un primer (retirer les résidus de paillettes d'ardoises au préalable) ;
- les étanchéités synthétiques liquides, étanches à l'eau et sans plastifiants, avec application du primer d'adhérence FG35.

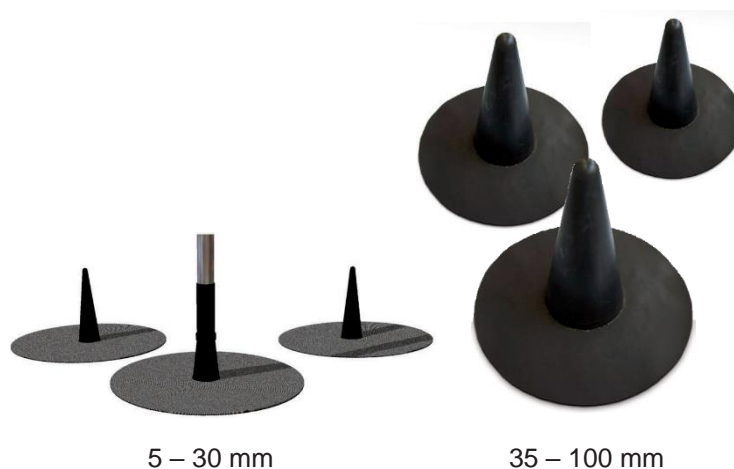
Pour tous les autres raccords, contacter au préalable le département technique de VM Building Solutions.

Dimensions

Le traversant de toiture flexible est disponible en deux versions : avec un diamètre de 5 à 30 mm et avec un diamètre de 35 à 100 mm.

Caractéristiques

- Circulaire
- Étanche
- Étanche à l'eau
- Entièrement étanche à la vapeur



Préparation et placement

Le support sur lequel est placé le traversant de toiture flexible doit être sec, propre, exempt de poussière et de graisse. Lors de la pose des chapeaux de sorcière sur des bandes bitumineuses, la surface doit être débarrassée de toute couche de paillettes éventuelle.

Pour obtenir un résultat optimal, respecter les instructions suivantes. Le col d'étanchéité doit être soudé hermétiquement à l'air chaud sur le revêtement de toiture. La largeur de la soudure doit être de minimum 40 mm. Le manchon de passage est placé juste sur le traversant et fermé sur la partie supérieure au moyen d'une bague de serrage en acier inoxydable. Le traversant est ainsi protégé contre les éclaboussures et les infiltrations d'eau. La bague de serrage est inutile en cas d'utilisation de la gaine rétractable fournie pour prolonger le traversant de toiture flexible. L'intersection du manchon de passage doit être choisie de sorte que son diamètre intérieur soit inférieur d'environ 3 mm à celui du traversant.

Conditionnement

Type 5-30 mm : 10 pièces par boîte. Deux types de gaine rétractable de 1,20 m sont également fournies.

Type 35-100 mm : 8 pièces par boîte