

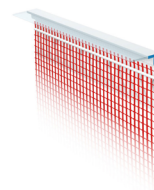


AttikaProfil

Profilé de finition avec bord transparent

Avantages

- Facile à mettre en œuvre
- Finition propre du crépi
- Étanche à la pluie battante



Produit

Profilé en matière plastique avec bande tissée résistante aux alcalis.

Caractéristiques

- Bande de tissu soudée par ultrasons
- Bord d'égouttage transparent avec film de protection
- Avec connecteurs pour un assemblage aligné des profilés

Application

- Finition d'enduit étanche à la pluie battante dans la zone de l'acrotère sous le revêtement en tôle.
- La lèvre transparente permet d'obtenir une transition visuellement attrayante.

Conditionnement

Pièce 2,0 m, 1 paquet = 15 pièces = 30 mc

Espace de stockage

Les profilés doivent être stockés au sec, à une température ≤ 20 °C ; éviter l'exposition directe au soleil. Le stockage doit être effectué de manière à ce qu'aucune déformation du profilé ne soit possible. Les profilés déformés ne doivent pas être installés.

Assurance qualité

Surveillance et contrôle permanents de la qualité, ainsi qu'un contrôle rigoureux à la réception de toutes les matières premières. L'entreprise dispose d'un système de gestion de la qualité certifié selon la norme DIN EN ISO 9001 et d'un système de gestion environnementale certifié selon la norme DIN EN ISO 14001. La certification s'applique à certains sites en Allemagne.

Traitement

Découper le profilé d'acrotère aux dimensions finales et le poser à fleur de bord et dans l'alignement. La fixation peut se faire avec des clous en plastique ou des connecteurs dans le matériau isolant. Les joints des profilés doivent être fixés les uns contre les autres à l'aide de connecteurs. Enduire le tissu du profilé d'acrotère et encaster l'excédent de tissu existant au-delà du profilé suivant. Enduire le tissu plat jusqu'au bord du crépi du profilé en le faisant se chevaucher. Appliquer l'enduit de finition et le lisser sur le bord du profilé. Une fois les travaux terminés, retirer le film de protection du larmier transparent.

Informations générales et notes

Si vous avez besoin d'informations supplémentaires sur ce matériau ou sa mise en œuvre, nos conseillers techniques du service extérieur se feront un plaisir de vous conseiller en détail et en fonction de votre projet.

Nos recommandations techniques orales et écrites, visant à aider l'acheteur/l'utilisateur, sont fondées sur notre expérience et correspondent à l'état actuel des connaissances scientifiques et pratiques. Elles ne dégagent pas l'acheteur/l'utilisateur de son devoir de vérifier lui-même si nos produits sont adaptés à l'usage auquel ils sont destinés. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Toutes les commandes sont soumises à nos conditions générales de vente et de livraison en vigueur. Cette fiche technique annule et remplace les versions précédentes.

Le contenu de cette fiche d'information produit a été traduit automatiquement.

En cas de doute, la fiche d'information produit de Baunit GmbH en langue allemande en vigueur au moment de la livraison fait foi. La version la plus récente est disponible sur <https://baunit.de/produkte> ou sur demande.