

Profil de Toiture WILLCO

by Roos

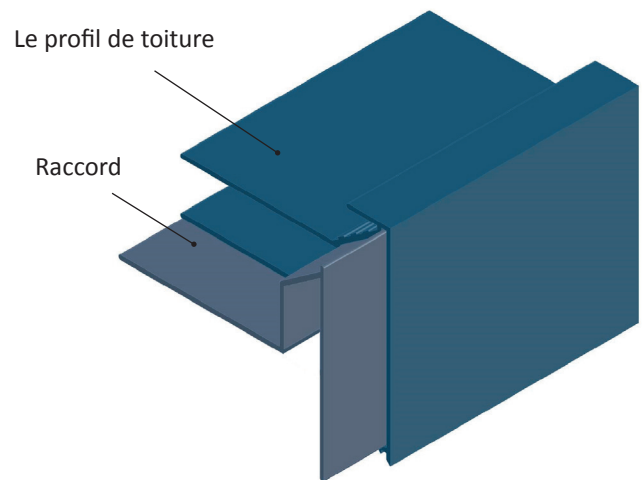
La solution étanche pour combler l'espace entre toiture et façade !

Des façades en crépi qui se salissent rapidement, des bandes de saleté, un verdissement, une infiltration d'humidité par le haut, l'apparition de crevasses ou de soufflures: autant de problèmes récurrents qui surviennent à la suite du crépissage d'une façade extérieure et qui sont une source de frustration pour les constructeurs, les entrepreneurs et les architectes! Tout cela est désormais du passé grâce au Profil de Toiture WILLCO.

Le Profil de Toiture WILLCO innovant est constitué de deux parties :

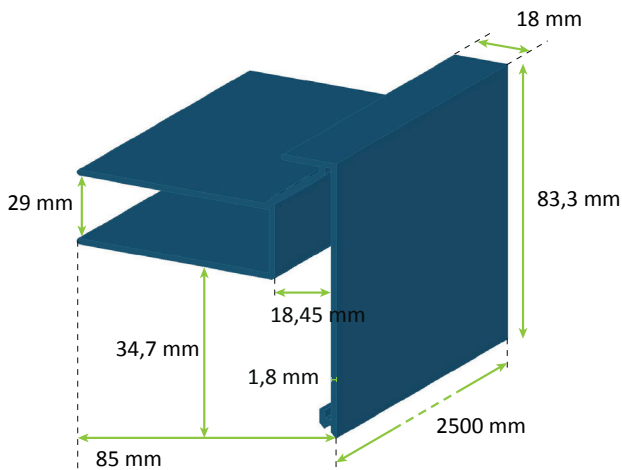


Dimensions

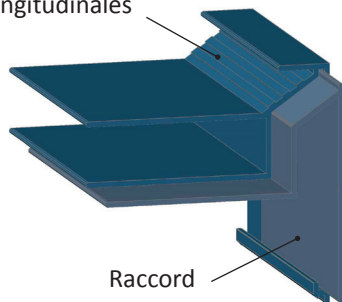


Le profil de toiture

Raccord



Rainures longitudinales



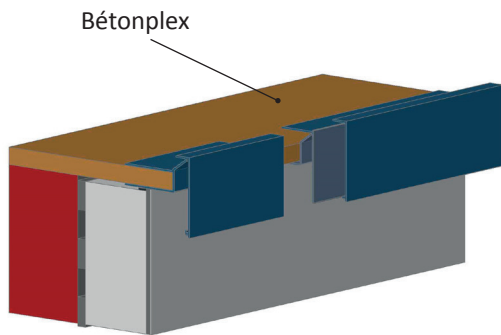
Raccord

Description du Produit

Les deux éléments sont conformes à la norme Nen-EN 755-9 et réalisés en aluminium (alliage 6060T66). Les parties inférieures et supérieures sont fabriquées dans le même matériau. Cela représente un grand avantage, tant sur le plan technique qu'esthétique.

Quelques avantages :

1. Le côté supérieur du profil étant biseauté et doté de rainures longitudinales, l'isolation en EPDM du toit peut être hermétiquement collée jusqu'à la costière. L'eau s'écoule donc toujours vers l'intérieur de cette dernière. De cette manière, le risque d'encrassement des joints situés entre les différents profils de toiture est évité. Ce système empêche également l'infiltration d'humidité !
2. Les joints entre les différents profils de toiture sont toujours étanches.
3. Grâce au raccord entre les différents profils de toiture, la dilatation nécessaire entre les profils est conservée.



4. Le profil de toiture glisse facilement sur une plaque en bétonplex ou en bois. Celles-ci étant entièrement intégrées, le profil se raccorde parfaitement en haut comme en bas. Le crépi peut dès lors s'appliquer sans problème tout contre le Profil de Toiture WILLCO. À nouveau, ce système empêche toute infiltration d'humidité !

5. Grâce à la forme innovante du profil, les saillies verticales et horizontales de votre façade seront toujours idéales (= 4 cm).

6. Le Profil de Toiture WILLCO se décline également en angles intérieurs et extérieurs soudés (300 x 300 mm). Il s'agit de pièces d'angle préformées assurant un raccordement d'angle sans jointures et étanche.

Bref, le Profil de Toiture WILLCO se combine parfaitement avec les Crépis WILLCO pour façade extérieure. Vous ne devez plus craindre des crevasses, des soufflures, des bandes de saleté, une infiltration d'humidité ou une façade encrassée ! Le Profil de Toiture WILLCO vous offre la solution pour combler l'espace entre votre toiture et votre façade !

Autres Informations

Distributeur

VOF S&N Roos
Houw 10
9550 Herzele
0496/72 20 73
info@stefanroos.be



Remarques

Cette fiche remplace tous documents précédents. Nous nous réservons le droit d'effectuer des adaptations qui mènent au progrès technique et à l'amélioration des produits. Ces données techniques sont à titre indicatifs, mais ne sont pas contraignantes. Chaque livraison doit être contrôlée avant l'application en ce qui concerne les dimensions etc.