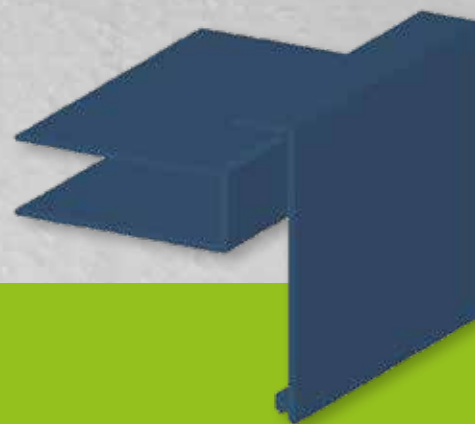


WILLCO
products

LE CRÉPI,

NOTRE FORCE ...



Profil de Toiture WILLCO

by Roos

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



Sans Profil de Toiture WILLCO



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.



Idéalement en combinaison avec un Système d'Isolation WILLCO



Ce système empêche également l'infiltration d'humidité



Le crépi peut dès lors s'appliquer sans problème tout contre le profil de toiture

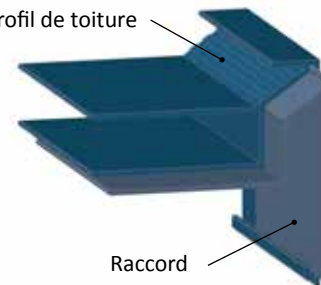
Caractéristiques

- les deux éléments sont conformes à la norme Nen-EN 755-9 et réalisés en aluminium (alliage 6060T66)
- les saillies verticales et horizontales de votre façade seront toujours idéales (= 4 cm)
- 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
- le risque d'encrassement des joints situés entre les différents profils de toiture est évité
- les joints entre les différents profils de toiture sont toujours étanches
- une plaque en bétonplex ou en bois étant entièrement intégrée, le profil se raccorde parfaitement en haut comme en bas
- le profil se décline également en angles intérieurs et extérieurs soudés (300 x 300 mm), qui assurent un raccordement d'angle sans jointures et étanche

Consultez toujours la fiche technique!

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

Le profil de toiture



Raccord

WILLCO
products