

Uni-Roll est un closoir universel de faîtement et d'arêtiers avec un voile ventilé en PP résistant aux UV.

La partie centrale du closoir universel de faîtement et d'arêtiers est constitué d'un voile ventilé en PP résistant aux UV. Grâce à l'élasticité de près de 25 % des bandes latérales, ce closoir convient aux tuiles plates comme aux tuiles de galbe moyen. Les bandes latérales en aluminium étant à la fois cousues et collées à la partie centrale, le rouleau est particulièrement résistant à la traction. Le voile en PP hydrofuge protège le faîtement et les arêtiers de la pluie et de la neige.



Avantages

- Voile en PP hydrofuge, ventilé et résistant aux UV.
- Épouse parfaitement le faîtement et le profil des tuiles grâce aux bandes latérales élastiques en aluminium.
- Résistance élevée à la traction puisque les bandes latérales sont cousues à la bande centrale.
- Pouvoir adhésif élevé grâce aux bandes auto-adhésives en butyle.
- Mise en œuvre rapide et aisée.

Champ d'application

- Ventilation des faîtements et arêtiers conformément à la norme DIN 4108-3 et les directives ZVDH.
- Protection supplémentaire contre la pluie, la neige, les insectes et les oiseaux.
- Convient aux tuiles plates et aux tuiles de galbe moyen.

Produits complémentaires

- Clips de faîtière
- Bande de clouage
- Closoir d'égout peigne
- Abouts de faîtement

Données techniques

Matériau	Combinaison d'un voile en PP stabilisé aux UV, des bandes latérales en aluminium laqué de couleur et des bandes adhésives en butyle.
Poids du voile en PP	100 g/m ²
Surface ventilée env.	1.000 cm ² /m
Réaction au feu (EN 13501-1)	E
Température d'application	+5°C à +35°C
Résistance thermique	-20°C à +80°C
Étirabilité des bandes latérales	Élasticité d'env. 25 %
Température de stockage	+5°C à +20°C
Conditions d'entreposage	Conserver dans l'emballage d'origine à un endroit sec, frais et à l'abri du gel et de la poussière.

Informations produit

N° d'art.	Couleur	Largeur	Longueur	Poids	Carton	Palette
KR4630-05-0100	Rouge					
KR4630-05-0200	Brun foncé	300	5	0.66	20m (4 rouleaux)	540m (108 rouleaux)
KR4630-05-0450	Anthracite					