

Ubiflex Finio, la nouvelle bande d'étanchéité pour les points singuliers du toit



Ubbink, spécialiste de la performance et du confort de l'habitat, propose aux professionnels du bâtiment, une solution durable et performante pour assurer l'étanchéité des points singuliers du toit : Ubiflex Finio.

UNE BANDE D'ÉTANCHÉITÉ ULTRA RÉSISTANTE

Partout où l'étanchéité à l'eau d'un point singulier est nécessaire en toiture (rives, noues, chéneaux, fenêtres, panneaux solaires...), Ubiflex Finio est la solution. Cette nouvelle bande d'étanchéité proposée par Ubbink est adhésive et ultra résistante pour assurer ces traitements.

Facile et rapide à installer grâce à ses deux bandes butyles ultra adhésives, l'Ubiflex Finio adhère à tous types de supports : poreux, secs, souples, terre cuite, tuile, béton, ardoise, zinc, etc.

Sa sous-face « auto-soudante » permet de réaliser une étanchéité parfaite et des recouvrements durables.

Cette solution est idéale, aussi bien en neuf qu'en rénovation, et adaptée à tous les toits en pente.



QUELQUES CONSEILS D'UTILISATION

- Pour l'installation, maroufler l'Ubiflex Finio sur le support et utiliser le rouleau applicateur pour effectuer une pression au niveau des bandes butyles afin d'assurer une étanchéité optimale ;
- Lors de sa pose, prévoir un recouvrement minimum de 50 mm entre deux bandes d'Ubiflex Finio ;
- Si l'Ubiflex Finio est susceptible d'entrer en contact avec des produits chimiques agressifs lors de travaux ou d'entretien, faire un essai sur un morceau de matériau avant de poursuivre.
- L'Ubiflex Finio peut être mis en œuvre de -10°C à +50°C, même sur supports humides.
- Disponible en différentes longueurs et 3 coloris (noir, rouge, gris), l'Ubiflex Finio peut être facilement travaillé à la main et à l'aide d'un rouleau applicateur.



**VIDÉO
D'INSTALLATION**

[Ubiflex Finio – Tutoriel de pose | La solution pour les points singuliers de la toiture](#)

À propos d'Ubbink France

Ubbink France, filiale du groupe Ubbink-Centrotherm, propose des produits innovants et des systèmes complets, pour le neuf et la rénovation, destinés à l'optimisation des performances énergétiques et au renforcement de l'enveloppe protectrice du bâtiment. Ces solutions s'adressent à tous les professionnels du bâtiment, constructeurs, architectes et bureaux d'études et aux marchés de la protection de l'enveloppe de l'habitat, du chauffage et de la ventilation.