



FICHE DU PRODUIT Anti-Infiltrations



- **Produit à base de silicones qui répare les toitures**
- **Sans solvant**
- **Elasticité permanente**

Revêtement d'étanchéité à base de silicones, fluide, prêt à l'emploi pour rénover et réparer tous types de toits. Grâce à la Silico-Tech le toit pourra à nouveau résister encore bien des années aux intempéries.

APPLICATIONS

Revêtement d'étanchéité pour tous types de toitures (plats ou inclinés), fondations.

Rénovation des gouttières.

Réparation des tôles ondulées.

Etanchéité des percées de toitures / dans le sol.

Adhère sur la plupart des supports courants comme e.a. pierre, brique, tuiles, shingles, métal, plomb, zinc, béton, bois, ...).

N'adhère pas sur les ardoises artificielles, PE, PP et EPDM.

PROPRIETES

- Résistance exceptionnelle aux UV et au vieillissement
- Très élastique (compense parfaitement dilatations et rétractions dus à la chaleur et au froid)
- Grande capacité d'étanchéité
- Pouvoir de remplissage et pouvoir recouvrant
- Grande facilité d'emploi (nettoyer les outils à l'eau)
- Sans solvant.
- Durabilité exceptionnelle
- Résistance aux températures extrêmes (-30°C jusqu'à +120°C) et aux intempéries
- Ne peut pas être peint

DONNEES TECHNIQUES

Densité 1.30 g/cm³

Temps de séchage Sec au toucher après 1 heure

Séchage complet après 24 heures (selon le taux d'humidité relative)

MODE D'EMPLOI

Préparation

Appliquer sur un support stable, propre et dégraissé. Rubson Anti-Infiltrations adhère autant sur support sec que sur support humide. Enlever les mousses avec Rubson Enlèvr'Dépôts Verdâtres. Au préalable, colmater les lézardes, les fissures et les cloques et réparer ensuite avec Rubson Mastic Couverture et Rubson Glass-cloth. Un nouveau béton ou ciment doit avoir au minimum 28 jours.

Mise en oeuvre

Bien remuer le produit avant utilisation. Appliquer Rubson Anti-Infiltrations en une seule couche.

NE PAS appliquer Rubson Anti-Infiltrations s'il y a un risque de pluie ou de gel.

NE PAS appliquer par température inférieure à +5°C.

Nettoyage des outils & taches

Immédiatement à l'eau



FICHE DU PRODUIT Anti-Infiltrations

CONSOMMATION

Rubson Silicon'Rub est appliqué en 1 couche de 1 à 3 mm
Consommation totale : env. 1kg/m²

OUTILS

Brosse, rouleau.

CONDITIONNEMENT

Seau ovale de 1kg, 5kg, 10kg et 25kg.

COULEUR

Noir

STOCKAGE

Minimum 2 ans dans son emballage d'origine non ouvert.
Conserver à l'abri du gel.

CONSEILS

- Il est conseillé d'éviter toute eau stagnante sur le revêtement (même durci).
- On ne peut pas employer Rubson Anti-Infiltrations pour les réparations de piscines ou d'étangs.
- L'aspect du résultat final est déterminé selon l'outil utilisé. Faire un essai préalable.
- Pour un traitement responsable des déchets : Déposer les restes de produits et l'emballage dans votre déchetterie locale. Les codes d'élimination du Catalogue Européen des Déchets (CED) pourront vous être fournis sur simple demande.

CONSIGNES DE SECURITE

Tenir hors de portée des enfants.