

HORIÉTANCHE

Revêtement d'étanchéité à base acrylique pour toits, forme un film parfaitement élastique et imperméable, présente une excellente résistance aux rayons UV et aux températures extrêmes.



DESTINATIONS

Toutes toitures, inclinées et plates (toitures de terrasses circulable).
Convient sur béton, fibre ciment, bois, PVC, zinc, acier galvanisé, polyester.

PROPRIÉTÉS & AVANTAGES

S'emploie aussi facilement qu'une peinture et forme un film élastique continu sans joint ni raccord, ce qui supprime tous les risques d'infiltration éventuels. Economique et facile à appliquer, même par du personnel non qualifié et un matériel d'application non sophistiqué.
Adhère parfaitement sur tous les supports sans chauffage ni collage.
N'est pas affecté par le rayonnement UV.
Résiste aux conditions extrêmes (zones au bord de la mer et zones industrielles). Réfléchit le rayonnement solaire (à cause de sa couleur blanche).
Conserve son élasticité.
Ecologique, ne contient pas des substances toxiques ni bitumineux.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur : Blanc.
Densité : $1.3 \pm 0.2 \text{ g/cm}^3$.
Extrait sec : environ 60%.
Couverture : 0.5 à 0.75 kg/m² en 2 à 3 couches.
Microporeux : laisse respirer le support.
Etanchéité esthétique, s'adaptant à la teinte du support.

PROCÉDÉ D'APPLICATION

Les surfaces doivent être sèches, dépourvues de poussière et de substances graisseuses.
Avant l'application et afin de stabiliser la surface, boucher tous les pores pour améliorer l'adhérence et la couverture du matériau ;
Appliquer la 1ère couche d'HoriÉtanche diluée à l'eau de 10 à 15 % (1.8 à 2.7 litres d'eau).
Une 2ème à 3ème couche d'HoriÉtanche (selon le support) appliquée après 12 à 24 heures non diluée(s).
Ne pas appliquer à des températures inférieures à 5°C ou bien supérieures à 35°C.

CONDITIONNEMENT

Seau de 5kg
Seau de 18kg

STOCKAGE

Stable pour 2 ans, s'il est conservé dans son emballage original, protégé contre le gel et la lumière directe du soleil.

NETTOYAGE

Nettoyage du matériel à l'eau, immédiatement après usage.