



HYDRETANCH

ENDUIT COLORE POUR ETANCHEITE ET PROTECTION DES ZONES NON CIRCULABLES

CARACTERISTIQUES

Revêtement avec haute teneur en copolymère acrylique élastique donnant après séchage un film coloré étanche et imperméable.

Coefficient d'élasticité supérieur à 400 % permettant le traitement des micro-fissures et des surfaces en mouvement.

Garanti sans solvant et très facile d'application.

Prêt à l'emploi, s'applique à froid sur tous supports secs (béton, métaux, bois, tuile, fibrociment,...) de pente supérieure à 5 %.

Garde toutes ses propriétés d'étanchéité et d'élasticité même en cas de fortes variations climatiques.

Résiste à des températures de service allant de - 30 à 90 °C.

Exemples de domaines d'application :

- Toitures non circulables ;
- Dômes et voûtes en béton ;
- Couverture en fibro, tôles ondulées ;
- Etanchéité sous carrelage en intérieur ;
- Réparation de tuiles, de terrasses non circulables ;
- Traitement des acrotères, des souches de cheminée et des gouttières.

PROPRIETES PHYSIQUES

- | | |
|--------------------|-----------------------|
| - Aspect : | liquide pâteux. |
| - Couleurs : | blanc - gris - tuile. |
| - Densité à 20°C : | 1,4 +/- 0,2. |
| - Extrait sec : | 68 % +/- 2. |
| - Ininflammable. | |

MODE D'EMPLOI

Préparation du support

Le support doit être sec, dégraissé et exempt de particules friables (selon DTU 59.3). Les PVC et polyesters seront légèrement poncés afin de créer une rugosité favorisant une meilleure adhérence.

Méthode d'application

Bien homogénéiser avant emploi.

- | | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| - Application : | brosse, raclette, pistolet. |
| - Nettoyage du matériel : | eau. |
| - Température d'application : | 5 / 40°C. |
| - Hygrométrie : | 80 % HR maxi. |
| - Consommation théorique : | 0,7 Kg/m ² . |
| - Séchage à 20°C : | 2 heures |
| - Recouvrement : | laisser sécher entre les couches. |

PRECAUTIONS EVENTUELLES

Ne pas appliquer par temps de pluie.
La pente du support devra toujours être supérieure à 5 %.
Stockage dans un endroit frais et sec en emballage d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

Consultez nos FDS sur



USAGE PROFESSIONNEL

Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.
Indice 3 / juin 2012

ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001
BUREAU VERITAS
Certification

