



HYDRETANCH 421

REVÊTEMENT MONOCOMPOSANT POLYURETHANE D'ETANCHEITE

CARACTERISTIQUES

Formulation polyuréthane qui, sous l'effet de l'humidité ambiante, forme une membrane élastomère ininterrompue permettant l'étanchéité des surfaces.

Applicable sur différents types de supports tels que béton, mortier, brique, produits bitumineux, acier, zinc, aluminium,...

Présente une excellente adhérence ainsi qu'une bonne résistance aux intempéries.

Le revêtement obtenu est circulaire (occasionnel ou maintenance) et résiste aux mouvements des supports sur lesquels il est appliqué. Pour une circulation privative ou publique, appliquer la finition HYDREDUR.

100 % étanche, résiste au contact permanent avec l'eau.

La membrane obtenue conserve ses caractéristiques à des températures de service allant de -10 à 90°C.

Finition brillante et non thermoplastique permettant d'éviter l'adhérence des poussières et le ramollissement de la membrane en cas de fortes chaleurs.

PRECAUTIONS EVENTUELLES

Ne pas utiliser de diluant type white spirit.
Stockage maxi 6 mois dans un endroit frais et sec dans son emballage d'origine fermé à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

MODE D'EMPLOI

Préparation du support

Le support doit être propre, sec, dégraissé, exempt de particules friables et dépoussiéré.

L'application du primaire HYDRETANCH FIX est obligatoire. Sur support non poreux type carrelage/verre, utiliser le PRIMAIRE EPOXY AQUA.

Méthode d'application

Bien agiter avant emploi à l'aide d'un mélangeur électrique.

Laisser reposer quelques minutes pour permettre l'évacuation des bulles d'air.

- **Matériel d'application** : brosse, rouleau, airless
- **Nombre de couches** : 2 de couleurs différentes
- **Temps de séchage à 20°C** : 6 heures à 12 heures
- **Recouvrement à 20°C** : de 12 heures à 36 heures
- **Consommation** : 0,8 à 1 kg/m² par couche
- **Epaisseur de la membrane** : 1,4 à 1,9 mm
- **Température d'application** : 10°C / 35°C
- **Diluant** : D 50
- **Dilution** : si nécessaire entre 5 et 10 %

PROPRIETES PHYSIQUES

- | | |
|------------------------------|------------------------|
| - Aspect : | liquide épais |
| - Couleurs : | beige - gris |
| - Densité à 20°C : | 1,5 |
| - Extrait sec : | 90 % |
| - Point éclair : | 45°C |
| - Dureté Shore A : | 70 |
| - Résistance à la traction : | 127 Kp/cm ² |
| - Elongation : | 421 % |



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 / Décembre 2012

ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001
BUREAU VERITAS
Certification

