

# HYDROTOIT

***Hydrofuge spécifique pour éléments de couverture  
Protège et imperméabilise  
Conserve l'aspect original des matériaux***

HYDROTOIT est un hydrofuge de surface non filmogène spécifique, pour l'imperméabilisation et la protection des éléments de couverture non peints.

HYDROTOIT protège les surfaces de l'humidité, et évite la pénétration des eaux de pluie et de ruissellement. Il retarde l'encrassement des surfaces en assurant une protection contre les agressions extérieures (pluies acides), contre les dégradations dues au gel et aux chocs thermiques, contre le développement des moisissures.

Il conserve l'aspect original des matériaux.

HYDROTOIT laisse respirer les supports en préservant les échanges naturels entre le matériau et l'extérieur, il est insensible à l'alcalinité des supports et résiste aux rayons ultraviolets.

HYDROTOIT est prêt à l'emploi.

HYDROTOIT est un hydrofuge pour la protection des supports de type :

- ↪ Tuiles en terre cuite,
- ↪ Tuiles en béton,
- ↪ Éléments de couverture en fibres ciment.

## **CARACTERISTIQUES PRINCIPALES**

Composition : à base d'oligomères siloxane en phase solvant

Aspect : liquide incolore

Densité : 0.77 ± 0.05

Point éclair : 35 °C



Pour le stockage, l'utilisation et la protection de l'environnement, consulter impérativement la fiche de données de sécurité.

## **MODE D'UTILISATION**

**Préparation du support** : Les supports doivent être parfaitement secs (4 à 5 % d'eau maximum), sains, propres, débarrassés des traces de poussières, des mousses et autres organismes végétaux. Procéder aux réparations et aux traitements des fissures avec un mastic. Traiter impérativement la surface, même si elle paraît parfaitement propre avec PROMOUS\* ou NETMOUS\*.

**Application** : HYDROTOIT s'applique à la brosse, au rouleau ou au pistolet Airless en 2 ou 3 passes successives de bas en haut jusqu'à saturation du support, espacées du délai suffisant pour une totale absorption. L'efficacité maximum est obtenue après 12 à 24 heures selon la quantité déposée, la nature du support et les conditions climatiques. Nettoyer les outils avec du white spirit, immédiatement après l'application.

**Consommation** : Selon la nature et l'état du support  
- 1 litre / 1 à 5 m<sup>2</sup>

## **CONDITIONNEMENT**

Seau métallique de 15 litres.

Durée de conservation : 1 an dans l'emballage d'origine non ouvert, à l'abri du gel et de la chaleur.

## **RECOMMANDATIONS**

Ne jamais mélanger HYDROTOIT avec d'autres produits.

Ne pas pulvériser s'il y a du vent.

Bien refermer les emballages après usage.

Respecter les normes de sécurité pour la circulation sur toitures (voir réglementation en cours).

Les dispositions de protection des travailleurs et de l'environnement contre les risques liés à l'émission et à l'inhalation de poussières d'amiante lors de la préparation des supports en amiante-ciment doivent être conformes à la réglementation en vigueur.

Ne pas déverser dans les égouts, ni dans les cours d'eau.

Utiliser du matériel de protection approprié.

Produit inflammable.

Ne pas fumer.

Utiliser en extérieur ou dans les locaux bien ventilés.

Utiliser et conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles.

Les outils devront être nettoyés immédiatement avec du White Spirit.

Conserver hors de portée des enfants.

(\*) Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Les indications données sont basées sur l'expérience acquise sur chantiers et sur de nombreux essais en laboratoire. Compte-tenu de la multiplicité des facteurs intervenant lors de l'application, elles n'ont valeur que de recommandations et ne peuvent engager notre responsabilité. Nous ne garantissons que le suivi de la qualité de nos produits. La présente édition annule et remplace toute fiche technique antérieure relative au même produit.

Edition 2011