

HYDROFUGE 150 (5L)

Traitement hydrofuge et oléofuge haute performance

G-103829 / 5L

Propriétés

HYDROFUGE 150 est un traitement hydrofuge et oléofuge haute performance avec effet perlant. Idéal pour le traitement et la protection des aires de lavage.

Vernis d'imprégnation non filmogène à base de silanes organo-fonctionnels en phase aqueuse. Protège les supports non fissurés contre l'eau et les salissures grasses (huiles organiques et minérales).

Résiste aux acides et alcalis.

Efficace sur les supports poreux tels que : pierre de taille (calcaire), marbre, grès (sauf grès cérame peu poreux), plâtre, brique, terre cuite, etc.

Laisse respirer les supports, bonne résistance aux UV.

Ne rend pas les surfaces glissantes.

Évite le développement des mousses et des algues.

Caractéristiques

Liquide opalescent.

Odeur : neutre.

Densité : 1.00.

pH : 6.

Mode d'emploi

Produit prêt à l'emploi.

Appliquer abondamment sur surfaces propres et sèches (joints en bons états, sans efflorescences...) à l'aide d'un pulvérisateur, d'un pinceau ou d'un rouleau.

Lorsque la surface a été totalement recouverte, laisser sécher.

Éviter les coulures (si nécessaire, étaler les éventuelles gouttelettes avec un pinceau).

Pour vérifier la saturation du support et l'efficacité du traitement, faire couler de l'eau sur la surface et vérifier l'effet perlant.

Si l'effet perlant est présent, le support est protégé; sinon attendre le séchage du support et réappliquer une couche légère d'Hydrofuge 150.

Temps de séchage du support en fonction de la température ambiante : 1h environ.

Consommation : 100 à 250g/m² suivant la porosité du support.

Recommandations

Craint le gel et les températures élevées.

Ne pas appliquer le produit sous la pluie, par vent fort ou en-dessous d'une température de 5°C.

Ne pas appliquer sur le verre.



by
GETRAC

