

HydroBlock®



Description du produit



HydroBlock® est un produit unique en son genre à base d'un liant siloxane en phase aqueuse, pour le traitement et l'entretien des tuiles en terre cuite ou en béton, par exemple. Ce produit peut en outre s'utiliser pour l'entretien des façades en béton, en pierre calcaire, etc., ainsi que pour les carrelages en béton.

Application



HydroBlock® est proposé en version incolore, pour les toitures en tuiles terre cuite, façades en brique, et plus généralement toutes surfaces minérales. Pour les surfaces récentes (de moins d'un an), appliquer HydroBlock® directement (sauf en cas de salissures, ou un nettoyage sera requis). Les surfaces plus anciennes doivent être préalablement nettoyées par un lavage haute pression, avec une pression minimale de 70 Bars. Les surfaces comportant de fortes décolorations, ou souillées par des algues, mousses, ou toute autre souillure, devront recevoir une application préalable d'Iso Anti-Mousses 793. Quand la surface est sèche, le traitement HydroBlock® peut alors être appliqué.

Appliquer HydroBlock® WB781 à l'aide d'un large pinceau, éventuellement d'un balai à chaux, d'un rouleau à poils longs, ou d'un pulvérisateur professionnel. Il convient d'appliquer environ 1 litre d'HydroBlock® WB781 pour 4 à 6 m² selon l'âge, la nature et le pouvoir absorbant de la surface à traiter. Une seule application suffit pour des surfaces normales, et si l'on souhaite procéder à une application supplémentaire, il convient de le faire dans un délai maximal d'une heure après la première application (donc avant séchage). En effet, après ce délai, la surface aura déjà formé une barrière empêchant une application supplémentaire.

Il peut être utile de procéder à un test préalable de pénétration et consommation.

Données techniques



Coloris: Incolore en standard **Temps de séchage:** Env. 1 heure à 20 °C et 60% d'humidité relative, avec possibilité de circuler sur la surface après 3 heures, et durcissement total après 6 jours à 20 °C. **Rendement:** 1 litre pour 4 à 6 m² **Utilisation:** Sur des supports secs en ciment ou en béton, ainsi que sur la terre cuite **Application:** Pinceau, rouleau à poils longs ou pistolet. **Dilution:** Livré prêt à l'utilisation. Ne pas diluer. **Nettoyage:** Nettoyer soigneusement les outils, etc., à l'eau chaude savonneuse immédiatement après l'utilisation **Conditionnement:** Bidons 25 L **Conservation:** A l'abri de l'humidité et du gel, hors de portée des enfants.

Avantages

Basé sur les nanotechnologies les plus récentes

Elaboré scientifiquement, pénètre profondément dans la surface, et se lie activement au support

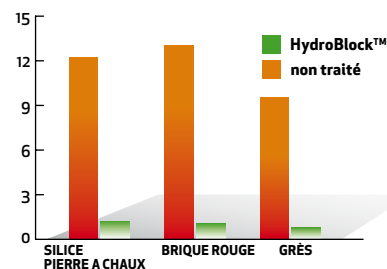
Spécialement étudié pour les tuiles en terre cuite, façades en brique, et toutes surfaces minérales

Propriétés auto-nettoyantes, hydrofuges et restructurantes

Empêche la décoloration, et prévient les efflorescences de sels

Pouvoir protecteur contre la saleté et les poussières

Prévient et ralentit l'apparition de mousses, algues, lichens, etc...



Le graphique ci-dessus montre les effets visibles HydroBlock™ réduit le pouvoir absorbant d'une grande variété de matériaux

Iso Paint Nordic A/S
Tvaervej 8
6640 Lunderskov
Danemark

Tlf +45 7633 3114
Fax +45 7633 3115

mail@isopaint.com
www.isopaint.com



DANAK
Quality & Environmental system according to DS/EN ISO 9001 DS/EN ISO 14001 by Det Norske Veritas, Danmark A/S Certification Dept.



ISO PAINT NORDIC A/S