

Iso Ecofuge WB



Hydrofuge Incolore en Phase Aqueuse



Description du produit:

ISO Ecofuge WB est un produit unique en son genre à base d'un liant silane-siloxane en phase aqueuse, pour le traitement et l'entretien des tuiles en terre cuite ou en béton, par exemple, ou des façades en béton, en pierre calcaire, etc. Le produit peut également s'utiliser pour les carrelages en béton.



Application

ISO ECOFUGE WB incolore convient aux tuiles, façades, carrelages, etc., neufs ou anciens. ISO ECOFUGE WB peut être appliqué directement sur les tuiles, façades, etc., de moins d'un an. Au-delà d'un an, il convient de procéder à un nettoyage soigneux à l'aide d'un nettoyeur haute pression réglé sur 70 bars au minimum. Les surfaces fortement décolorées ou comportant beaucoup de mousses, algues, etc., doivent faire l'objet d'un traitement préalable et postérieur à ce nettoyage à l'aide d'ISO Nettoyant anti-mousses, puis être abondamment rincées. Il en va de même des surfaces fortement encrassées.

Lorsqu'elle est sèche au toucher, la surface est prête pour une application d'ISO ECOFUGE WB. Appliquer ISO ECOFUGE WB sur la surface propre et sèche en quantités raisonnables, à l'aide d'un large pinceau, éventuellement d'un balai à chauler, d'un rouleau à poils longs, ou d'un pulvérisateur professionnel.

Sur toitures, il convient d'appliquer environ 1 litre d'ISO ECOFUGE WB pour 3 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.



Informations techniques:

Coloris: Incolore **Temps de séchage:** Env. 1 heure à 20° et 60% d'humidité relative, avec possibilité de circuler sur la surface après 3 heures, et durcissement total après 6 jours à 20° **Consommation:** Sur toitures, 1 litre suffit pour env. 5 à 7 m², selon la porosité du support **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 **Conditionnement:** 25 litres **Conservation:** A l'abri de l'humidité, hors de portée des enfants **Garanti 5 ans**

Propriétés

S'utilise sur des matériaux minéraux anciens ou neufs

Pénètre profondément dans la surface, se lie activement et rénove.

Rafrâchit la surface et fait ressortir la couleur initiale.

A un effet perlant et prévient efficacement la pénétration d'humidité et d'eau.

Rend plus difficiles le développement de mousses, algues, lichens, champignons, moisissures, etc., et la décoloration qui en résulte, du fait que l'eau requise pour ces processus est absente.

Prévient la formation, sur les surfaces neuves, de taches blanches dues à des efflorescences de sels.

Prévient la fissuration due au gel et les dégradations de la surface et du matériau.

Supporte le nettoyage et le lessivage.

Conserve ses propriétés jusqu'à une durée de 5 ans.



SODIF: Distributeur Exclusif
ZA Collagnon
26770 Saint Pantaléon les Vignes

Tél: 04 75 27 49 00
Fax: 04 75 27 49 01

Sarlsodif@aol.com
www.sodif-france.com
www.isopaint-peinture-toiture.fr

