

HYDROFUGE POUR CHAUX

à base de résines siloxanes en phase aqueuse, résistant à l'eau

■ Composition

Produit liquide à base de silanes et siloxanes en émulsion aqueuse.

■ Description

L'hydrofuge pour chaux Questions Déco est hydrofuge en phase aqueuse et un protecteur consolidant à pénétration élevée. Il est indiqué pour la protection de surfaces en ciment, briques, maçonneries mixtes en pierre, marbre, granit, travertin, etc. Il est auto-nettoyage, hydrofuge à l'eau de pluie, saleté, huile, graisse et pollution atmosphérique.

Le produit pénètre dans le support par absorption capillaire, en le consolidant et le protégeant contre les ébrèchements dus à la pénétration d'eau de pluie et à l'action de désagrégation des cycles de gel et dégel et des agents atmosphériques. Il maintient la perméabilité à la vapeur d'eau du support traité et prévient les efflorescences de sels minéraux avec une action hydrofuge.

■ Mode d'emploi

• APPLICATION SUR PEINTURES ET ENDUITS À BASE DE CHAUX ET CIMENT

Protéger les parties non concernées par le traitement d'imperméabilisation capillaire. Bien agiter le bidon afin d'homogénéiser le produit avant utilisation. Le produit est prêt à l'emploi et peut être appliqué à la brosse ou par nébulisation avec un pulvérisateur basse pression. Veiller à répartir de manière homogène le produit jusqu'à l'imprégnation de la totalité du support. Appliquer le produit en une ou plusieurs passes consécutives et continues, en conservant un dosage de traitement similaire pour toutes les surfaces traitées. Le produit ravive légèrement la couleur du support traité.

• APPLICATION SUR SUPPORTS EN BÉTON

Brosser et nettoyer soigneusement les surfaces afin de retirer toutes traces de dépôts de poussières, salissures, graisse ou présence d'efflorescences. Homogénéiser le produit en agitant manuellement le bidon avant de l'utiliser. Le produit est prêt à l'emploi et peut être appliqué à la brosse ou par nébulisation avec un pulvérisateur basse pression. Veiller à répartir de manière homogène le produit jusqu'à l'imprégnation de la totalité du support. Appliquer le produit en une ou plusieurs passes consécutives et continues, en conservant un dosage de traitement similaire pour toutes les surfaces traitées. Le produit ravive légèrement la couleur du support traité.

• APPLICATION SUR SUPPORTS EN BRIQUES DE PAREMENT

Brosser et nettoyer soigneusement les surfaces afin de retirer toutes traces de dépôts de poussières, salissures, graisse ou présence d'efflorescences. Ne pas laver les surfaces. Humidifier préalablement avec de l'eau, les supports à traiter. Homogénéiser le produit en agitant manuellement le bidon avant de l'utiliser. Le produit est prêt à l'emploi et peut être appliqué à la brosse ou par nébulisation avec un pulvérisateur basse pression. Veiller à répartir de manière homogène le produit jusqu'à l'imprégnation de la totalité du support. Appliquer le produit en une ou plusieurs passes consécutives et continues, en conservant un dosage de traitement similaire pour toutes les surfaces traitées. Le produit ravive légèrement la couleur du support traité.

■ Consommation

La consommation est à évaluer en fonction de l'absorption du support à traiter : les consommations peuvent varier de 0,15 à 0,20 litres par m²

■ Précautions d'emploi

Produit pour un usage professionnel. Éviter l'application lors de températures inférieures à + 10°C ou supérieures à + 35°C, en présence de vent fort, pluie et sous l'action directe du soleil. Le non respect des consignes de conditions climatiques indiquées peut influencer de manière négative sur les temps de séchage du produit, ses qualités techniques et esthétiques.

Si l'hydrofuge est utilisé comme protection de maçonneries "de parement", appliquer sur des surfaces préalablement mouillées.

Le produit n'est pas adapté pour une application sur les pierres naturelles ayant une structure cristalline compacte ou peu absorbantes.

Ne pas appliquer sur des supports non-absorbants, en métal, verre ou bois. Protéger contre le gel.

DONNÉES PRODUIT

Aspect	Liquide
Couleur	Blanc
Nature chimique	émulsion aqueuse de silanes et siloxane
Poids spécifique	0,99 g/L
Substance active	> 5%
PH	8
	EN 1015-10

DONNÉES APPLICATIVES

Temps de séchage superficiel ou au toucher	30 mn
Temps d'attente entre les couches successives	> 4H
Nettoyage des outils	eau et savon immédiatement après utilisation
Température minimale d'application	+10°C
Température maximale d'application	+35°C

COV

Catégorie	Fond fixateurs (A/h)
Limite COV catégorie	30 g/l (2010)
Contenu maximal COV produit	5 g/l

■ Conservation

12 mois dans son emballage d'origine à l'abri du gel

■ Notes pour l'utilisateur

Les informations contenues dans cette fiche se fondent sur nos connaissances acquises à la date de la dernière version. L'utilisateur doit s'assurer de la compatibilité du produit avec l'usage spécifique qu'il souhaite en faire. Ce document ne doit en aucun cas être interprété comme une garantie concernant les spécificités du produit. Etant donné que l'utilisation du produit ne se fait pas sous notre entier contrôle, l'utilisateur est soumis à l'obligation du respect des lois et dispositions en vigueur en matière d'hygiène et sécurité. Nous n'assumons aucune responsabilité en cas d'usage impropre.

Conditionnements : Bidons en PVC de 5L et 10 L

QUESTIONS DÉCO - QD DEVELOPPEMENT

125, avenue des Logissons - 13770 Venelles - Tél. 04 42 54 02 54 / Fax : 04 42 54 28 42

www.questionsdeco.com