

D DAMP

Protecteur PROFESSIONNEL anti-humidité ascendante pour marbre, granite et agglomérés.

Traitement protectif anti-humidité ascendante pour marbre, granit et agglomérés. Protège de la saleté en général et facilite le nettoyage. Il arrête l'humidité ascendante en évitant taches et traces causées par ciments et adhésifs utilisés pour l'installation. Sur certains matériaux on peut noter un effet ravivant du couleur.



Rendement : 1 litre pour env. 18-20 m², selon la finition et l'absorption de la surface.

Points forts

- Bloque la formation du salpêtre
- Évite les taches causées par l'humidité
- Hydrofuge
- Antitache
- Produit nano technologique
- Protège même quand la surface est totalement plongée dans l'eau.
- Protège même si le traitement est appliqué seulement en surface
- Ne cause pas des problèmes de adhérence avec les colles.

Mode d'emploi

AGITER AVANT EMPLOI. PRODUIT PRÊT À L'EMPLOI, NE PAS DILUER.

Avant la pose : 1. Appliquer D DAMP en immersion ou directement sur la surface propre et sèche. 2. Étaler une couche abondante de produit par rouleau, nébuliseur ou chiffon microfibre. 3. Uniformiser par un chiffon microfibre. 4. Appliquer le produit sur tous les cotés et les bords du carreau. 5. Faire sécher min. 24 / 48 heures selon température ambiante avant de poser.

Pour la pose utiliser des colles ; ne pas utiliser ciment. Les résidus du produit en surface sont éliminables par un chiffon pendant 24/48 heures.

Surfaces déjà posées : 1. Appliquer D DAMP sur la surface propre et le plus sèche possible. 2. Étaler une couche abondante de produit par rouleau, nébuliseur ou chiffon microfibre. 3. Uniformiser par un chiffon microfibre. 4. Dans ce cas le produit sèche dans 4/ 6 heures selon température ambiante. Les résidus du produit en surface sont éliminables par un chiffon pendant 24/48 heures.

Avant d'effectuer des tests de résistance aux taches, attendre minimum 48/72 heures pour le séchage complet du produit dans la porosité de la surface. Sur le marbre il ne protège pas des substances acides qui causent une légère corrosion.

Pour l'entretien ordinaire de la surface traitée on recommande l'utilisation régulière du détergent MGP 24.

Effet / Résultat

Des tests de laboratoire démontrent que la capacité de D DAMP de protéger contre l'humidité et l'eau directe est similaire aux systèmes à barrière ou à membrane. D DAMP se situe au sommet par rapport à d'autres produits concurrentiels qui ne sont pas en mesure d'offrir une telle protection. Les mêmes tests montrent que sa résistance aux substances tachantes est beaucoup supérieure à tout autre produit de sa catégorie. Pour une comparaison et des tests de démonstration par rapport aux produits que vous utilisez actuellement contactez-nous à faq@mpreatment.com et nous serons heureux de vous transmettre les résultats et un rapport détaillé sur le matériel que vous souhaitez.

Regardez le video de l'application en cliquant sur l'image ou le lien : https://youtu.be/dV7_iLnErww



Informations utiles

Puisque notre objectif est la satisfaction maximale du client, nous spécifions ce qui suit. La durée d'un protecteur à l'intérieur est plus longue que à l'extérieur, où la surface est plus sujet aux rayons UV, aux changements de température et aux précipitations. Nous précisons également que le fait qu'un protecteur soit défini comme résistant aux taches ne signifie pas que la surface ne se tachera jamais, mais qu'il est possible d'obtenir le meilleur en termes de résultats et de protection lorsque la substance tombée accidentellement sur la surface est éliminée dès que possible. De plus, pour tirer le meilleur parti des surfaces de toute nature et de tout matériau, notre suggestion est de choisir des produits de nettoyage qui respectent à la fois les surfaces et les traitements et de faire des cycles d'entretien corrects. À cet égard, nous vous proposons de télécharger de notre site les différents guides d'utilisation et d'entretien des surfaces pour prolonger leur vie et conserver leur beauté à fil du temps.

Avis

Avant l'utilisation du produit, consulter la fiche toxicologique et l'étiquette illustrant les risques, les précautions et l'équipement de protection personnelle à utiliser pour une utilisation correcte. Toutes les données de cette fiche sont fondées sur des renseignements considérés comme étant sûrs. Malgré cela, ne connaissant pas les conditions des matériaux traités et le mode d'utilisation du produit, nous refusons toute responsabilité sur l'adaptabilité du produit pour une application particulière.

Avant le traitement ou le nettoyage, on recommande d'effectuer un test sur un point invisible de la surface pour éviter tout inconvénient et une fois vérifié le résultat qu'on désire obtenir travailler sur une surface plus grande. Notre responsabilité est limitée à la garantie du produit acheté et nous refusons toute responsabilité pour d'éventuels dommages dus à négligence ou à une utilisation contre-indiquée du produit.

Conditionnement et Stockage

Conserver le produit dans le flacon d'origine bouché. Conserver à l'intérieur, dans de pièces ventilées, sèches et loin de sources de chaleur ou de températures basses. Après utilisation conserver l'emballage bien fermé. En ce cas le produit a une durée d'env. 36 mois. Carton de 15 bouteilles de 1 litre - Carton de 4 bidons de 5 litres

Garantie

Si la demande du client est d'avoir une garantie sur un matériau ou un projet spécifique, il suffira de nous envoyer une demande et nous évaluerons et, si nécessaire, adapterons la meilleure garantie au matériau spécifique ou au projet spécifique, indiquant également les conditions, qui diffèrent d'une situation à l'autre. Nous attirons votre attention sur le fait que bien que plusieurs produits offrent des garanties généralisées et de longue durée, il convient de se méfier des garanties génériques qui ne prennent pas en compte des aspects spécifiques tels que : les matériaux, les conditions, l'environnement spécifiques où ils seront placés et l'utilisation finale des environnements. Pour plus d'informations, lisez le chapitre 5 de notre EBOOK sur le lien : <https://www.mptreatment.com/it/brochure/ebook.html>

Accessoires pour l'application

Accessoire pour application sur surfaces très brutes comme les flammés ou les sablés



Regardez le vidéo de l'application en cliquant sur l'image o en suivant le lien:
<https://youtu.be/3S1HEcRs2>

Accessoires pour l'application sur les adoucis ou brossés



www.mptreatment.com

Made in Italy Products



MASSIMO PIRACCINI srl

Sede Legale: Via Santa Croce 477 – 47032 Bertinoro (FC) Italy
Unità Amministrativa: Via Marco Uccellini 22 – 47034 Forlimpopoli (FC) Italy
Tel. +39 0543 745268 Fax +39 0543 745644
www.mptreatment.com info@mptreatment.com export@mptreatment.com

