



TON25

PROTECTEUR TONIQUE HYDROFUGE À BASE D'EAU



Guide de l'utilisateur

DESCRIPTION:

Dispersion dans l'eau de copolymères silane-siloxane fluorés et protecteurs.

DOMAINES D'APPLICATION :

Sur tous les types de pierres moyennement à fortement absorbantes (Stone, Cotto, Grit, etc.). Spécifique pour toutes les pierres à traitement de surface grossier (sablées, rayées, flammées, antiques, polies, etc.). Pour l'intérieur et l'extérieur.

PERFORMANCES:

TON25 est une protection spécifique anti-remontée d'humidité et anti-taches pour les matériaux pierreux très absorbants (terre cuite, pierre, agglomérés de ciment...).

TON25 :

- est un produit à base d'eau, inodore, non dangereux et facile à utiliser ;
- peut être appliqué sur des surfaces intérieures et extérieures ;
- Il forme une barrière chimique hydrofuge, anti-humidité et anti-taches,
- il rehausse la couleur du matériau sans créer de film sur la surface ; il n'altère pas l'aspect du matériau ;
- il élimine ou réduit considérablement l'absorption d'eau et de liquides, de substances grasses et d'huiles par le matériau et s'oppose à la formation d'efflorescences salines, de croûtes, de patines, d'algues, etc ?
- est un revêtement protecteur qui est normalement utilisé comme base pour les traitements à la cire ;
- il présente une grande inertie chimique et une résistance aux intempéries et au piétinement ;
- il conserve sa perméabilité originale à la vapeur d'eau ; il est perméable à l'air.

MODE D'EMPLOI:

- Agiter avant utilisation ;
- L'application se fait en répartissant uniformément le produit à l'aide d'un pinceau, d'un chiffon en microfibrilles, d'une éponge ou d'un non-tissé d'épandage, en mouillant uniformément la surface à traiter et en suivant l'absorption du matériau ;
- Dans le cas de matériaux peu absorbants, il est conseillé de redistribuer l'excédent de produit sur la surface pendant la phase de séchage ;
- Dans le cas de matériaux très absorbants, une éventuelle deuxième couche doit être appliquée dès que la première a été absorbée et sans attendre qu'elle sèche (mouillé sur mouillé).

Le séchage s'effectue normalement en 1 à 2 heures en fonction de la ventilation.

En cas d'excédents séchés sur la surface, les éliminer en polissant avec des pads ou des disques rouges, en passant un chiffon imbibé de TON25 sur le matériau.

Rendement :

– normalement 1 litre / 8 -12 m².

PRÉCAUTIONS:

- TON25 n'exerce pas les fonctions filmogènes de mastic d'étanchéité. Il ne peut donc pas être utilisé pour imperméabiliser les matériaux soumis à des battants d'eau > 10 cm (ex. piscines, bassins, etc.);
- TON25 n'évite pas la corrosion due au contact de substances acides sur les surfaces des pierres calcaires polies (ex. Marbres et Travertins) ou contenant du calcaire (ex. Ardoise);
- Éviter que les surfaces fraîchement traitées soient mouillées par la pluie avant 8-12 heures après l'application;
- Ne pas appliquer sur des surfaces exposées au soleil ou trop chaudes (température d'application 5° – 30°C).

NOTES:

Nos indications sont basées sur les connaissances actuelles de la recherche et ont pour but de donner les meilleures indications à l'acheteur-utilisateur. Toutefois, ces indications nécessitent des examens et des essais préalables aux domaines d'utilisation, aux types de matériaux présents et aux différentes conditions

AVERTISSEMENTS :

Déclaration de danger : Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Rev4-Ver05042022

EMBALLAGE:

- 1 lt Bouteille en plastique – boîte de 6 pcs;
- 5 lt bidon en plastique – boîte 4 pcs;
- 20 litres Bidon en plastique.

RENDEMENT:

En fonction de l'absorption des matériaux:

- normalement 1 lt / 6 – 15 m².

DONNÉES TECHNIQUES:

- État physique : liquide blanc
- Poids spécifique (g/cm³) : 1
- pH : 7-8
- Point de flamme (ASTM) : non inflammable
- Solubilité dans l'eau : soluble dans l'eau
- Temps de séchage : 1-2 heures
- Temps de consolidation : 24 heures

STOCKAGE:

Conserver le produit bien fermé et à une température comprise entre 5 et 30 °C dans un endroit aéré, loin de la chaleur, hors de portée des enfants et longtemps non exposé aux rayons du soleil. DURÉE DE CONSERVATION : Le produit ainsi conservé a une durée de vie de 2 ans.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

SERVICE CLIENT

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it