



TON25

PROTETTIVO IDRO-OLEOREPELLENTE TONALIZZANTE IN BASE ACQUA



DESCRIZIONE:

Dispersione in acqua di copolimeri fluorurati e protettivi silano-silossani.

CAMPI D'IMPIEGO:

Su tutti i tipi di pietre a medio – alto assorbimento (Pietre, Cotto, Graniglie, ecc.). Specifico per tutte le pietre con lavorazioni superficiali grossolane (sabbiate, graffiate, fiammate, anticate, levigate, ecc.). Per interno ed esterno.

PRESTAZIONI:

TON25 è un protettivo anti-umidità di risalita e antimacchia specifico per materiali lapidei ad alto assorbimento (cotto, pietre, agglomerati cementizi...).

TON25:

- è un prodotto in base acqua, inodore, non pericoloso e di facile utilizzo;
- si può applicare su superfici sia interne che esterne;
- forma una barriera chimica idro-oleorepellente, anti-umidità di risalita ed antimacchia;
- esalta il colore del materiale senza creare film sulla superficie, non altera l'aspetto del materiale;
- elimina o riduce drasticamente l'assorbimento dell'acqua e dei liquidi, delle sostanze grasse e degli oli nel materiale e contrasta la formazione di efflorescenze saline, croste, patine, alghe, ecc);
- è un protettivo che si utilizza di norma come base dei trattamenti a cera;
- ha un'elevata inerzia chimica e resistenza agli agenti atmosferici e al calpestio;
- mantiene la permeabilità originaria al vapore acqueo, traspirante.

ISTRUZIONI PER L'USO:

- Agitare prima dell'uso;
- Può essere applicato distribuendo il prodotto in modo omogeneo a pennello, panno in microfibra, spugna o vello spandicera bagnando omogeneamente la superficie da trattare e seguendo l'assorbimento del materiale;
- In caso di materiali poco assorbenti si consiglia di ridistribuire sulla superficie eventuali eccessi di prodotto sul materiale durante la fase di asciugatura;
- In caso di materiali molto assorbenti, l'applicazione di una eventuale seconda mano deve essere effettuata appena la prima è stata assorbita e senza aspettare che asciughi (bagnato su bagnato).

Normalmente asciuga in 1-2 ore in funzione dell'aereazione.

Nel caso di eccessi essiccati sulla superficie, rimuoverli lucidando con tamponi o dischi rossi, ripassando un panno umettato di TON25 sul materiale.

PRECAUZIONI:

- TON25 non esplica funzioni filmogene di sigillante impermeabilizzante. Pertanto non può essere utilizzato per impermeabilizzare i materiali sottoposti a battente d'acqua > 10 cm (es. piscine, vasche, ecc.);
- TON25 non evita la corrosione dovuta al contatto di sostanze acide sulle superfici di pietre calcaree lucidate (es. Marmi e Travertini) o contenenti calcare (es. Ardesia);
- evitare che le superfici appena trattate siano bagnate dalla pioggia prima di 8-12 ore dall'applicazione;
- non applicare su superfici esposte al sole o troppo calde (temperatura di applicazione 5° – 30°C).

NOTE:

Le nostre indicazioni si basano sulle conoscenze attuali della ricerca ed hanno lo scopo di dare le migliori indicazioni all'acquirente-utilizzatore. Comunque tali indicazioni richiedono esami e prove preliminari ai campi di utilizzazione, ai tipi di materiali presenti ed alle varie condizioni di applicazione. L'utilizzatore decide in autonomia sull'idoneità e sul campo d'impiego. MARBEC Srl non si assume nessuna responsabilità nell'uso scorretto dei suoi prodotti. Rev4-Ver05042022

AVVERTENZE:

CONFEZIONE:

- 1 lt Flacone di plastica – scatola 6 pz;
- 5 lt Tanica di plastica – scatola 4 pz;
- 20 lt Tanica di plastica.

RESA:

In funzione dell'assorbimento dei materiali:

- normalmente 1 lt / 6 – 15 mq.

DATI TECNICI:

- Stato fisico: liquido bianco
- Peso specifico (g/cm³): 1
- pH: 7-8
- Punto di fiamma (ASTM): non infiammabile
- Solubilità in acqua: solubile in acqua
- Tempo di essiccazione: 1-2 ore
- Tempo di consolidamento: 24 ore

STOCCAGGIO:

Conservare il prodotto ben chiuso e a una temperatura tra i 5 e i 30°C in ambiente areato, lontano da fonti di calore, fuori la portata dei bambini e non esposto per lungo tempo ai raggi solari. PERIODO DI CONSERVAZIONE: Il prodotto così conservato ha una vita utile di 2 anni.



TON25

SCHUTZ-HYDRO-ÖL-ABWEISEND, WASSERBASIERTES TONISIERUNGSMITTEL



BESCHREIBUNG:

Dispersion von fluorierten und silanisierten Schutzcopolymeren in Wasser.

ANWENDUNGSGEBIETE:

Auf alle Arten von Steinen bis mittel – hohe Absorption (Steine, Terrakotta, Graniglie, etc.). Speziell für alle Steine mit grober Oberflächenbearbeitung (sandgestraht, zerkratzt, geflammt, antik, geschliffen usw.). Für innen und außen.

LEISTUNGEN:

TON25 ist ein Schutz gegen Feuchtigkeit und Flecken, der speziell für hochabsorbierende Steinmaterialien (Terrakotta, Steine, Zementagglomerate...) entwickelt wurde.

TON25:

- ist ein geruchloses, ungefährliches und benutzerfreundliches Produkt auf Wasserbasis;
- Kann sowohl auf Innen- als auch auf Außenflächen angewendet werden;
- bildet eine chemische Barriere, die wasserabweisend, feuchtigkeitsableitend und schmutzabweisend ist, Veredelt die Farbe des Materials ohne Film auf der Oberfläche, verändert nicht das Aussehen des Materials;
- Es eliminiert oder reduziert drastisch die Aufnahme von Wasser und Flüssigkeiten, Fetten und Ölen in das Material und wirkt der Bildung von Salzausblühungen, Krusten, Schuppen, Algen etc.;
- ist ein Schutzprodukt, das in der Regel als Basis für Wachsbehandlungen verwendet wird;
- Hat eine hohe chemische Trägheit und ist beständig gegen Witterungseinflüsse und Tritte;
- Erhält die ursprüngliche Wasserdampfdurchlässigkeit, atmungsaktiv.

GEBRAUCHSANWEISUNG:

- Vor der Verwendung schütteln;
- Kann durch gleichmäßige Verteilung des Produkts mit einem Pinsel, Mikrofasertuch, Schwamm oder Wachsvlies aufgetragen werden, wobei die zu behandelnde Oberfläche homogen benetzt wird und die Absorption des Materials folgt;
- Bei schlecht saugfähigen Materialien ist es empfehlenswert, während der Trocknungsphase allfällige Überstände auf dem Material zu verteilen;
- Bei stark absorbierenden Materialien muss die Anwendung einer zweiten Schicht erfolgen, sobald die erste Schicht absorbiert wurde und ohne auf das Trocknen (Nass auf Nass) zu warten.

Normalerweise trocknet es je nach Belüftung in 1-2 Stunden.

Bei auf der Oberfläche getrockneten Überständen entfernen Sie diese durch Polieren mit roten Tupfern oder Scheiben und Abwischen mit einem feuchten **TON25**-Tuch.

VORSICHTSMASSNAHMEN:

- TON25 hat keine filmbildenden Funktionen als Dichtstoff. Kann daher nicht zur Abdichtung von Materialien verwendet werden, die mit > 10 cm Wasser befeuert wurden (z. B. Schwimmbäder, Becken usw.);
- TON25 verhindert nicht die Korrosion durch den Kontakt mit sauren Substanzen auf polierten Kalksteinoberflächen (z. B. Marmor und Travertin) oder kalkhaltigen Oberflächen (z. B. Schiefer);
- Verhindern, dass frisch behandelte Oberflächen 8-12 Stunden nach der Anwendung noch nicht mit Regen nass werden;
- Nicht auf sonnenexponierte oder zu heisse Oberflächen auftragen (Anwendungstemperatur 5° – 30°C).

ANMERKUNGEN:

Unsere Angaben basieren auf dem aktuellen Forschungsstand und sollen dem Käufer-Anwender bestmögliche Hinweise geben. Diese Angaben erfordern jedoch Untersuchungen und Prüfungen vor dem Anwendungsbereich, den Arten der vorhandenen Werkstoffe und den verschiedenen Anwendungsbedingungen. Der Anwender entscheidet selbst über die Eignung und den Einsatzbereich. MARBEC Srl übernimmt keine Haftung für den unsachgemäßen Gebrauch ihrer Produkte. Rev4-Ver05042022

WARNHINWEISE:

Gefahrenhinweis: Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Rev4-Ver05042022

VERPACKUNG:

1 lt Plastikflasche – Dose 6 Stk.;
5 lt Plastikkanister – Dose 4 Stk.;
20 Liter Plastikkanister.

ERTRAG:

- Normalerweise 1 lt / 8 -12 qm.

TECHNISCHE DATEN:

Physikalischer Zustand: weiße Flüssigkeit
Spezifisches Gewicht (g/cm³): 1
pH: 7-8
Flammpunkt (ASTM): nicht entzündbar
Wasserlöslichkeit: wasserlöslich
Trocknungszeit: 1-2 Stunden
Konsolidierungszeit: 24 Stunden

LAGERUNG:

Bewahren Sie das Produkt dicht verschlossen und bei einer Temperatur zwischen 5 und 30 °C in einem belüfteten Raum auf, fern von Hitze, außerhalb der Reichweite von Kindern und nicht für längere Zeit der Sonne ausgesetzt. HALTBARKEITSDAUER: Das so konservierte Produkt hat eine Haltbarkeit von 2 Jahren.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

KUNDENDIENST

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



TON25

PROTECTEUR TONIQUE HYDROFUGE À BASE D'EAU



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 d'application. L'utilisateur décide lui-même de la pertinence et du domaine d'utilisation. MARBEC Srl n'assume aucune responsabilité pour l'utilisation incorrecte de ses produits. Rev4-Ver05042022

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