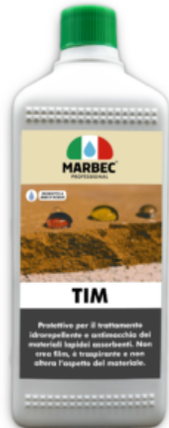




TIM®

WASSERABWEISENDER, SCHMUTZABWEISENDER SCHUTZ FÜR STEINMATERIALIEN



Benutzerhandbuch

BESCHREIBUNG:

Siloxan-Emulsion.

ANWENDUNGSGEBIETE:

Für die Anti-Feuchtigkeits- und Anti-Fleckenbehandlung von saugenden Steinmaterialien: Terrakottafliesen, Ziegel, stark saugender Naturstein, Zement, mineralischer Putz für innen und außen.

LEISTUNGEN:

TIM ist ein Schutzmittel zur wasserabweisenden und schmutzabweisenden Behandlung für saugfähige Steinmaterialien: Terrakottafliesen, saugfähiger Naturstein, Zement, mineralischer Putz.

TIM:

- ist ein Produkt auf Wasserbasis, geruchlos, ungefährlich und einfach zu verwenden;
- kann sowohl auf Innen- als auch auf Außenflächen aufgetragen werden;
- ist ein Schutzprodukt, das normalerweise als Basis für Wachsbehandlungen verwendet wird;
- vermeidet und wirkt aufsteigender Feuchtigkeit (und damit der Bildung von Salzausblühungen, Krusten, Patina, Algen etc.) entgegen;<
- eliminiert oder reduziert drastisch die Aufnahme von Wasser und Flüssigkeiten, Fettstoffen und Ölen in das Material;<
- hat eine hohe chemische Trägheit und Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse und Fußgängerverkehr;<
- bildet keine Filme auf der Oberfläche und verändert nicht das Aussehen des Materials;
- behält die ursprüngliche Wasserdampfdurchlässigkeit bei, atmungsaktiv.

Wir empfehlen bei stark saugenden Materialien die Anwendung des TIM-Produkts (zu 50 % mit Wasser verdünnt) in den Phasen vor dem Verlegen oder Verfugen des Materials, um das absorbierende Material zu schützen, die nachfolgenden Verlegethemen zu erleichtern und Reinigung zu beschleunigen.

GEBRAUCHSANWEISUNG:

- Tragen Sie auf saubere, trockene, unbehandelte, saugfähige Oberflächen auf.
- Schütteln Sie Vor Gebrauch;
- Es kann aufgetragen werden, indem das Produkt mit einer Bürste, einem Mikrofasertuch, einem Schwamm oder einem Vliesstreicher gleichmäßig verteilt wird, die zu behandelnde Oberfläche gleichmäßig benetzt wird und das Material eingezogen ist;
- Bei schlecht saugenden Materialien ist es ratsam, während der Trocknungsphase überschüssiges Produkt auf dem Material an der Oberfläche neu zu verteilen;
- Bei stark saugenden Materialien muss eine eventuelle zweite Schicht aufgetragen werden, sobald die erste aufgesogen ist und ohne deren Trocknung abzuwarten (nass in nass);
- Normalerweise trocknet es je nach Belüftung in 8-12 Stunden.

Für Materialsättigung gilt:

- 1 Schichte: auf Materialien mit mittlerer Saugfähigkeit;
- 2 Schichten: auf stark saugenden Materialien.

VORSICHTSMASSNAHMEN:

- TIM erfüllt keine filmbildenden Funktionen der Abdichtungsmasse. Daher kann es nicht zur Imprägnierung von Materialien verwendet werden, die einer Wassersäule > 10 cm ausgesetzt sind (z. B. Schwimmbäder, Wannen usw.);
- tragen Sie nicht auf zu heißen Oberflächen auf;
- Vermeiden Sie, dass die gerade behandelten Oberflächen etwa 12 Stunden oder länger durch Regen nass werden;
- Das Produkt kann die Verschlechterung (z. B. Abplatzen, Brechen) von Materialien, die im Außenbereich unsachgemäß verwendet werden, nicht vermeiden; daher ist es ratsam, sich vor dem Auftragen des Produkts über die Verlegethemen des Materials zu vergewissern (z. B. Untergründe ohne Feuchtigkeitstau, ausreichendes Gefälle der Oberflächen, Risse, Dehnungsfugen usw.);
- TIM kann nicht verwendet werden, um Materialien, die gegen den Frost-Tau-Wechsel nicht sehr

widerstandsfähig sind, frostsicher zu machen; Achten Sie daher auf die Eignung des Materials für den Einsatz im Außenbereich.

ANMERKUNGEN:

Unsere Empfehlungen basieren auf aktuellen Forschungserkenntnissen und sollen den Käufer-Nutzer bestmöglich informieren. Diese Angaben erfordern jedoch Voruntersuchungen und Tests zu den Einsatzgebieten, zu den vorhandenen Werkstoffarten und zu den unterschiedlichen Einsatzbedingungen. Über die Eignung und den Einsatzbereich entscheidet der Anwender selbstständig. MARBEC Srl übernimmt keine Verantwortung für die falsche Verwendung seiner Produkte. Rev4-Ver050422

WARNHINWEISE:

Das Produkt ist gemäß den Vorschriften nach der Verordnung (EG) 1272/2008 (CLP) (und nachfolgenden Änderungen und Anpassungen) als nicht gefährlich eingestuft.

Rev4-Ver050422

VERPACKUNG:

- 1 lt Plastikflasche Karton 6 Stücke;
- 5 lt Kunststofftank Karton 4 Stücke;
- 20 lt Kunststofftank.

ERTRAG:

- Abhängig von der Absorption der Materialien.
- auf schwach absorbierendem Material 1 lt / 8 – 12 m²;
 - auf sehr saugfähigem Material 1 lt / 4 – 8 m².

TECHNISCHE DATEN:

Physikalischer Zustand: weiße Flüssigkeit
Spezifisches Gewicht (g / cm³): 1,00
pH-Wert: 7-8
Flammpunkt (ASTM): nicht brennbar
Löslichkeit in Wasser: mit Wasser mischbar
Trocknungszeit: 8-12 Stunden (in belüfteten Räumen)
Konsolidierungszeit: 48 Stunden.

LAGERUNG:

Wahren Sie Das Produkt fest verschlossen bei Temperaturen zwischen 0°C und +30°C auf und setzen Sie längere Zeit nicht der Sonneneinstrahlung aus. Das gelagerte Produkt hat eine Nutzungsdauer von 2 Jahren.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

KUNDENDIENST

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