



# TON PLUS

WASSERABWEISENDE, SCHMUTZABWEISENDE SCHUTZBESCHICHTUNG MIT NASSEFFEKT FÜR SAUGFÄHIGE STEINMATERIALIEN



## Benutzerhandbuch

### BESCHREIBUNG:

Emulsion von fluorierten Polymeren und Siloxanen in Wasser.

### ANWENDUNGSGEBIETE:

für die wasserabweisende und farbverbessernde Behandlung von Steinböden und Wandverkleidungen: auf Stein-, Terrakotta- und Betongegenständen. Speziell für alle Steine mit grober Oberflächenbehandlung (sandgestrahlt, gekratzt, geflammt, gealtert usw.).

### LEISTUNGEN:

**TON PLUS** ist ein wasserabweisender Fleckenschutz mit Nasseffekt speziell für stark absorbierende Steinmaterialien (Terrakotta, Stein, Zementagglomerate...).

#### TON PLUS:

- ist ein wasserbasiertes, geruchloses, ungefährliches und einfach zu verwendendes Produkt;
- kann sowohl auf Innen- als auch auf Außenflächen aufgetragen werden;
- bildet eine chemische Barriere gegen aufsteigende Feuchtigkeit und Flecken;
- erzeugt einen ausgeprägten, lang anhaltenden Nasseffekt auf dem Material, ohne einen Film auf der Oberfläche zu bilden;
- Diese Fleckenschutz mit Nasseffekt verändert das Aussehen des Materials nicht
- verhindert oder reduziert drastisch die Absorption von Wasser und Flüssigkeiten, Fetten und Ölen in das Material und wirkt der Bildung von Salzausblühungen, Krusten, Patina, Algen usw. entgegen;
- ist eine Anti-Flecken-Schutzschicht, die normalerweise als Grundlage für Wachsbehandlungen verwendet wird;
- hat eine hohe chemische Inertheit und Widerstandsfähigkeit gegen Verwitterung und Zertreten;
- sie behält ihre ursprüngliche Wasserdampfdurchlässigkeit bei; sie ist atmungsaktiv.

### GEBRAUCHSANWEISUNG:

Auf saubere, trockene, unbehandelte Oberflächen auftragen.

- Vor Gebrauch gut schütteln;
- Das Produkt kann mit einem Pinsel, einem Mikrofasertuch, einem Schwamm oder einem Spachtelvlies gleichmäßig verteilt werden, wobei die zu behandelnde Oberfläche gleichmäßig benetzt und die Absorption des Materials verfolgt wird;
- Beim Auftragen von **TON PLUS** sind Überlappungen zu vermeiden;
- Überschüsse während der Trocknungsphase abtupfen;
- Bei Bedarf, nach mindestens 2 – 4 Stunden oder auf jeden Fall, wenn die Oberfläche vollkommen trocken ist, kann eine zweite Schicht **TON PLUS** aufgetragen oder der Fleckenschutz mit **EXCEL PLUS** verstärkt werden.

Vermeiden Sie es, die frisch behandelten Oberflächen während der Trocknungsphase von 12 bis 24 Stunden der Witterung auszusetzen. Anschließend kann nach 4 – 6 Stunden ein Finish wie **PRIMAMANO**, **IDROFIN** oder **PAV05** aufgetragen werden.

**ERTRAG:** Normalerweise 1 Liter / 6 -15 qm.

**WICHTIGSTE VERWANDTE PRODUKTE:**

- EXCEL PLUS Fleckenschutzmittel für saugfähige Steinmaterialien;
- PRIMAMANO NEUTRA oder RAVVIVANTE Staubabweisendes Ausgleichsmittel für saugfähige Steinmaterialien mit rauer Oberfläche;
- IDROFIN MATT oder LUCIDO Schmutzschutzmittel für saugfähige Steinmaterialien, die in Innenräumen verlegt werden;
- PAV05 Anti-Schmutz- und Anti-Verschleiß-Deckschicht für saugfähige Steinmaterialien, die im Freien verlegt werden.

#### VORSICHTSMASSNAHMEN:

TON PLUS hat nicht die filmbildende Funktion einer Abdichtungsmasse. Daher kann es nicht zur Abdichtung von Materialien verwendet werden, die einem Wasserschlag von mehr als 10 cm ausgesetzt sind (z. B. Schwimmbäder, Tanks usw.);  
 Das Produkt verhindert nicht die Korrosion durch den Kontakt mit sauren Substanzen auf der Oberfläche von Kalkstein (z. B. Marmor und Travertin) oder kalkhaltigem Stein (z. B. Schiefer);  
 nicht geeignet für polierten Stein und keramische Materialien;  
 Frisch behandelte Flächen erst 8-12 Stunden nach der Anwendung durch Regen nass werden lassen;  
 nicht auf Oberflächen auftragen, die der Sonne ausgesetzt oder zu heiß sind (Anwendungstemperatur 5°- 30°C).

#### ANMERKUNGEN:

Unsere Angaben beruhen auf dem aktuellen Stand der Forschung und sollen dem Käufer/Anwender die bestmögliche Orientierung bieten. Sie bedürfen jedoch der Prüfung und Erprobung im Hinblick auf die Einsatzgebiete, die Art der vorhandenen Materialien und die verschiedenen Anwendungsbedingungen. Der Benutzer entscheidet selbständig über die Eignung und den Einsatzbereich. Die Firma MARBEC Srl übernimmt keine Haftung für die unsachgemäße Anwendung ihrer Produkte. Rev1-Ver09052023

#### WARNHINWEISE:



#### WARNHINWEISE: GEFAHR

**Gefahrenhinweis:** Verursacht Hautreizungen.

**Sicherheitshinweise:** Schutzhandschuhe tragen. – Nach Gebrauch mit Wasser gründlich waschen.

UFI: RY90-N0K4-K00Y-DRE5

Rev1-Ver09052023

#### VERPACKUNG:

1 l PE-Kanister – Karton 6 Stk;  
 5 l PE-Kanister – Karton 4 Stück;  
 20-Liter-Kanister aus Kunststoff.

#### ERTRAG:

normalerweise 1 Liter / 6-15 qm.

#### TECHNISCHE DATEN:

Physikalischer Zustand: weiße Flüssigkeit  
 Spezifisches Gewicht (g/cm<sup>3</sup>) bei 20°C: 1  
 pH-Wert: 7  
 Flammpunkt (ASTM): nicht entflammbar  
 Löslichkeit in Wasser: löslich in Wasser  
 Trocknungszeit: 2-4 Stunden, je nach Belüftung.  
 Verfestigungszeit: 24 Stunden

#### LAGERUNG:

Lagern Sie das Produkt gut verschlossen bei einer Temperatur zwischen 5 und 30°C und setzen Sie es nicht über einen längeren Zeitraum dem Sonnenlicht aus. Das so gelagerte Produkt ist 2 Jahre haltbar. Vor dem Gebrauch immer schütteln.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51  
 51037 - Montale PT  
 Italia

KUNDENDIENST

Tel +39 0573959848  
 Whatsapp +39 3348578502  
 Email [contatti@marbec.it](mailto:contatti@marbec.it)