



ANTISTAIN

UNIVERSAL FLECKENSCHUTZ FÜR STEINMATERIALIEN



Benutzerhandbuch

BESCHREIBUNG:

Schutzlösung auf Basis fluoriertes Copolymere in Lösungsmitteln.

ANWENDUNGSGEBIETE:

Zur Durchführung der schmutzabweisenden, kratzfesten Behandlung auf Böden und Wandbelägen aus Steinmaterial: Terrakottafiesen, Stein, Marmor, Zement, Mineralputz, Steinzeug und keramische Materialien.

LEISTUNGEN:

ANTISTAIN ist ein universeller, schmutzabweisender Schutz für Stein- und Keramikmaterialien: Terrakottafiesen, Klinker, Naturstein, Marmor, Stein, Zement, Mineralputz und keramische Materialien.

ANTISTAIN:

- sowohl auf Innen- als auch auf Außenflächen anwendbar;
- erleichtert die Reinigung des saugfähigen Materials von Schmutz und Flecken;
- bildet eine chemische Barriere, die die Schmutzaufnahme auf den behandelten Materialien drastisch reduziert und die Außenoberflächen durch Regen selbstreinigend macht;
- hat eine hohe chemische Trägheit und eine hohe Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse und Tritt;
- erzeugt keinen Film auf der Oberfläche und verändert nicht das Aussehen des Materials;
- kann auch als Anti-Kratz-Behandlung auf vertikalen Oberflächen verwendet werden. Schützt Oberflächen und reduziert die Absorption von Sprühfarben und Markern;
- behält die ursprüngliche Wasserdampfdurchlässigkeit, atmungsaktiv;
- bietet langanhaltenden Schutz vor Flecken und kann nach Bedarf erneut angewendet werden.

GEBRAUCHSANWEISUNG:

Tragen Sie auf saubere und trockene saugfähige Oberflächen auf. Kann auf unbehandelten, entwachsten oder wasserabweisenden Oberflächen verwendet werden.

- Tragen Sie mit Pinsel, Tuch oder Streuvlies gleichmäßig auf die Oberfläche auf, bis ein nasser "Schleier" entsteht;
- Bei schlecht saugenden Materialien wird empfohlen, während der Entwässerungsphase Überschüsse zu puffern. ANTISTAIN darf nicht eingerieben werden, um Schaumbildung zu vermeiden;
- Überschüssiges Produkt nach dem Trocknen wird mit einem feuchten ANTISTAIN-Tuch in die Oberfläche eingerieben;
- Normalerweise trocknet es in 1-2 Stunden je nach Belüftung.

Vermeiden Sie, dass frisch behandelte Oberflächen etwa 8 Stunden oder länger vom Regen benetzt werden.

Arten der Anwendung:

- 1 Schicht auf Steinmaterial innen;
- 2 Schichte auf saugfähige Steinmaterialien und außen.

VORSICHTSMASSNAHMEN:

- tragen Sie nur auf vollkommen trockenen Oberflächen auf;
- tragen Sie nicht auf sehr heißen Oberflächen bei starker Sonneneinstrahlung oder windigen Tagen auf;
- ANTISTAIN hat keine filmbildenden Eigenschaften als Abdichtungsdichtung. Es darf daher nicht zur Abdichtung von Materialien verwendet werden, die einem Wasserschlag von >10 cm (z. B. Schwimmbecken, Becken usw.) ausgesetzt sind;
- ANTISTAIN kann Korrosion durch Kontakt von sauren Substanzen auf Oberflächen von polierten Kalksteinen oder polierten Körnern nicht verhindern.

ANMERKUNGEN:

Unsere Angaben basieren auf aktuellen Forschungsergebnissen und sollen dem Käufer-Nutzer die besten Hinweise geben. Diese Angaben erfordern jedoch Untersuchungen und Tests, die den Anwendungsbereichen, den vorhandenen Materialarten und den verschiedenen Anwendungsbedingungen vorausgehen. Der Anwender

WARNHINWEISE:



WARNHINWEISE: GEFAHR

Gefahrenhinweise: Flüssigkeit und brennbare Dämpfe. – Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. – Kann Schläfrigkeit oder Schwindel verursachen – Wiederholte Exposition kann zu trockener und rissiger Haut führen.

Sicherheitshinweise: Von Wärmequellen, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen oder anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. – NICHT erbrechen – Schutzhandschuhe tragen und Augen/Gesicht schützen. – BEI VERSCHLUCKEN: SOFORT EIN GIFTZENTRUM / Arzt kontaktieren. – Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dämpfen/Aerosolen vermeiden.

Enthält: Kohlenwasserstoffe, C9-C11, n-Alkane, Isoalkane, zyklisch, <2%aromatisch"; n-Butylacetat

UFI: 7F30-603Y-A00C-4T48

Rev7-210222

VERPACKUNG:

- 1 lt Dose – Box 6 Stück;
- 5 lt Dose – Box 4 Stück.

ERTRAG:

Je nach Absorption des Materials:

- auf Marmor, Granit, Klinker und anderen wenig saugenden Materialien 1lt/ 15 – 20qm
- auf Terrakottafliesen, Steinen, Körnern und anderen saugfähigen Materialien 1lt/ 6 – 10qm.

TECHNISCHE DATEN:

- Physikalischer Zustand: farblose Flüssigkeit
- Spezifisches Gewicht (g/cm³) bei 20°C: 0,8
- pH-Wert: a.n.g.
- Flammpunkt (ASTM): 32°C
- Löslichkeit in Wasser: nicht löslich
- Trocknungszeit: 1 – 2 Stunden hängt von der Trocknung ab
- Konsolidierungszeit: 8 Stunden

LAGERUNG:

Lagern Sie das Produkt dicht verschlossen und bei einer Temperatur zwischen 5 und 30°C in einer belüfteten Umgebung, fern von Wärmequellen und nicht für längere Zeit der Sonne ausgesetzt. Bei niedrigen Temperaturen (<10°C) kann das Produkt dickflüssig werden, ohne die Verwendung oder Leistung zu beeinträchtigen. Das so konservierte Produkt hat eine Lebensdauer von 5 Jahren.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

KUNDENDIENST

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