



SPONGICLEAN MARBEC

MIKROABRASIVER ENTKALKUNGSSCHWAMM FÜR HARTE OBERFLÄCHEN



Benutzerhandbuch

BESCHREIBUNG:

SPONGICLEAN MARBEC ist ein mikroabrasiver „Scrubber“-Schwamm, der für die Entkalkung und die Auffrischung harter Oberflächen entwickelt wurde, die durch Kalkablagerungen, Fettfilme und karbonisierte Rückstände verschmutzt sind. Hergestellt aus synthetischen Fasern mit mikroabrasiven Partikeln, die gegen Abrieb und chemische Substanzen beständig sind, entfernt er schnell hartnäckige Ablagerungen und verbessert das Erscheinungsbild nicht polierter Oberflächen. Der Schwamm ist flexibel und handlich, sodass auch Ecken und schwer zugängliche Bereiche leicht erreicht werden können. In Kombination mit Marbec-Reinigern erhöht er die Wirksamkeit der entkalkenden Reinigung. Nach der Anwendung kann er einfach mit Wasser ausgespült und mehrfach wiederverwendet werden.

ANWENDUNGSGEBIETE:

Entkalkende Reinigung von nicht polierten harten Oberflächen, die durch Kalkablagerungen, Fettfilme und karbonisierte Rückstände verschmutzt sind.

Geeignet für Reinigungsarbeiten auf:

- Keramik
- Feinsteinzeug
- Terrakotta
- Stein
- Stahl
- Messing
- Eisen
- Chromoberflächen
- Sanitärkeramik
- Armaturen
- Duschglas

LEISTUNGEN:

SPONGICLEAN aus der EASYCLEAN-Linie von Marbec ist ein mikroabrasiver „Scrubber“-Schwamm, der für die entkalkende Reinigung und die Auffrischung harter Oberflächen entwickelt wurde, die durch Ablagerungen und hartnäckige Rückstände verschmutzt sind. Im Detail:

- entfernt schnell Kalkablagerungen und hartnäckige Rückstände von harten Oberflächen;
- wirkt dank der Zusammensetzung aus synthetischen Fasern mit Mikroabrasiven effektiv gegen Krusten, Fettfilme und karbonisierte Rückstände;
- in Kombination mit Marbec-Reinigern entfernt er Kalk von Chromoberflächen, Sanitärkeramik, Armaturen und Duschglas;
- beseitigt hartnäckige Ablagerungen von Metalloberflächen wie Stahl, Messing und Eisen;
- trägt dazu bei, das Erscheinungsbild harter Oberflächen wie Keramik, Feinsteinzeug, Terrakotta und Stein zu erneuern;
- ist flexibel und handlich und erreicht leicht Ecken sowie schwer zugängliche Bereiche;
- besteht aus synthetischen Fasern mit Mikroabrasiven, die gegen Abrieb und chemische Substanzen beständig sind;
- kann nach der Anwendung einfach mit Wasser ausgespült und wiederverwendet werden;
- ist für die Reinigung von nicht polierten harten Oberflächen geeignet.

GEBRAUCHSANWEISUNG:

- Den Schwamm leicht mit Wasser anfeuchten.
- Den am besten geeigneten Marbec-Reiniger für die zu entfernende Ablagerung auftragen.
- Die Oberfläche reiben, bis die Ablagerung vollständig entfernt ist.
- Die Oberfläche anschließend mit klarem Wasser abspülen.

VORSICHTSMASSNAHMEN:

Den Schwamm nicht auf polierten oder besonders empfindlichen Oberflächen verwenden. Insbesondere nicht

einsetzen auf:

- poliertem Stahl;
- polierten Natursteinen;
- polierten zementgebundenen oder synthetischen Agglomeraten;
- lackierten Oberflächen;
- verchromten Oberflächen;
- polierten Kunststoffoberflächen.

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 entscheidet selbst über die Eignung und das Einsatzgebiet. MARBEC Srl übernimmt keine Verantwortung für die unsachgemäße Verwendung seiner Produkte.

WARNHINWEISE:

VERPACKUNG:

- Einzelschwamm – Verpackung mit 1 Stück

ERTRAG:

TECHNISCHE DATEN:

- Abmessungen: 95 x 25 x 25 mm
- Material: synthetische Fasern mit Mikroabrasiven
- Beständigkeit: hohe Beständigkeit gegen Abrieb und chemische Substanzen
- Pflege: einfach mit Wasser auswaschbar und wiederverwendbar
- Einsatzbereich: entkalkende Reinigung und Auffrischung harter Oberflächen
- Geeignete Oberflächen: nicht polierte harte Oberflächen

LAGERUNG:

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

KUNDENDIENST

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