



MARBLE - FRESH

Kalksteinkristallisationspulver

Technische Produktinformation

Pulverkristallisation für kalkgebundene Natur- und Kunststeine mit MARBLE FRESH wie:

Marmor, Solnhofen, Travertin, Muschelkalk, Terrazzo, kalkgebundener Kunststein,

Verbrauch: 1 kg Pulver reicht für 20 bis 25 m²

Geräte: weißer Pad 16 bis 17“, normale Einscheibenmaschine mit etwa 150 U/min mit Wassertank, Wasserschieber oder Gummiabzieher

Wirkungsweise: Dieses Verfahren ist genauso wie die herkömmliche Kristallisation mit Stahlwolle und Flüssig - Kristallisationsmittel ein chemisch - mechanisches Verfahren bei dem die Farben des Steins wieder leuchtend klar werden.

Die Oberfläche des Bodens wird wesentlich kratzfester, und schmutzabweisender, sowie rutschhemmend und glänzend. Ein ansatzloses ausbessern stark beanspruchter Flächen ist jederzeit möglich.

Anwendung: Das Pulver wird gleichmäßig auf die grundgereinigte Oberfläche aufgestreut. Mit einer Einscheibenmaschine einem Treibteller und einem untergelegtem Pad (weiß) unter Beigabe einer geringen Menge Wasser über die Kalksteinoberfläche scheuern bis es einen schmierigen Brei ergibt.

Jeden m² Bodenfläche sollte man 1 – 3 Minuten befahren. Anschließend mit viel Wasser die gesamte Bodenfläche nochmals kurz scheuern.

Den schmierigen Brei mittels Wassersauger, oder bei größeren Flächen mittels Waschautomat absaugen und den Belag mehrmals mit klarem Wasser spülen. Trocknen lassen.

Sollten noch matte Stellen zu sehen sein, die man eventuell nicht lange genug befahren hat oder wo die mechanische Beanspruchung zu groß war, z.B. bei Eingängen, vor Aufzügen usw. den Vorgang wiederholen. Die Pulverkristallisation kann beliebig oft wiederholt werden.

Nach dem Trocknen mit einer Alkoholreiniger wischen.

Das Pulverkristallisationsverfahren sollte mindestens alle 6 Monate durchgeführt werden.

Verpackung:

5 kg - Kunststoff-Eimer, 50 Eimer pro Palette Art.Nr. 17 100 (09/2015)

Genauere technische Daten können Sie dem Sicherheitsdatenblatt entnehmen. Diese Produktinformation dient Ihrer technischen Information. Verbindlichkeiten können daraus nicht abgeleitet werden. Für nicht sachgemäße Anwendung und daraus entstehende Schäden übernimmt die Firma BULS keine Haftung. Produkte niemals mit anderen mischen.

BULS chem&more Handels GmbH

TIROL
Messerschmittweg 32
A - 6175 Kematen in Tirol
Tel. 05232 / 34 24 - 800
Fax 05232 / 34 24 - 890
@ info-tirol@buls.at

WIEN
Josef-Strebl-Gasse 10
A - 2345 Brunn am Gebirge
Tel. 05232 / 34 24 - 200
Fax 05232 / 34 24 - 290
@ info-wien@buls.at

www.buls.at

LINZ
Wegscheiderstraße 17
A - 4060 Leonding
Tel. 05232 / 34 24 - 300
Fax 05232 / 34 24 - 390
@ info-linz@buls.at

GRAZ
Gradnerstrasse 66
A - 8055 Graz
Tel. 05232 / 34 24 - 500
Fax 05232 / 34 24 - 590
@ info-graz@buls.at