



1K Cracker

Spezial-Reinigungsmittel zur Entfernung von Polybutadienschleiern durch den Einsatz von 1K-Fugenmassen auf: Pflastersteinen, Natursteinen, Betonsteinpflaster, Platten und Klinkerbelägen, Marmor, Fliesen usw.

Anwendungsbereich:

Im Innen- und Außenbereich anwendbar. 1K Cracker eignet sich für Pflastersteinen, Natursteinen, Betonsteinpflaster, Platten und Klinkerbelägen,

Marmor, Fliesen usw. nach der Verarbeitung.

Lagerung und Transport: frostfrei lagern und transportieren.

Verbrauch: 1l reicht für ca. 10 - 15m² je nach Verschmutzung.

Verarbeitungsanleitung: Prüfen Sie vor Anwendung die Oberfläche auf Farbstabilität. 1K Cracker wird unverdünnt satt aufgetragen. Nach einer Einwirkzeit von mind. 10 Min (bis max. 30 Min.) wird mit geeigneten Pads (idealer Weise Grüne Pads) geschleudert und die dadurch entstandene Schmutzbrühe aufgenommen. Bei extremer Verschmutzung ist es sinnvoll, mehrmals während der Einwirkzeit durchzuschleudern, ohne die Schmutzflotte zu entfernen. Die Oberfläche muss während dieser Verarbeitung nass gehalten werden. Bei stärker auftretenden Erscheinungen kann sich die Einwirkzeit auf bis zu 1 Stunden verlängern. Eventuell müssen diese Arbeiten öfter wiederholt werden, um zum Erfolg zu führen. Anschließend den Boden gut mit einem Eimer warmem, mit Reinigungsmittel versetztem Wasser z.B. Cracker Finish MV 1:5 abscheuern und öfters mit klarem Wasser gründlich nachspülen. Zu Testzwecken genügt es auch einige Tropfen Spülmittel in 1 bis 2 L. Wasser zu geben. Hierbei ist jedoch mit Schaumbildung zu rechnen.

Achtung: Durch die gute Wirkung dieses Produktes werden nicht nur die Polybutadienreste von der Oberfläche gelöst, sondern auch die oberste Kornschicht der Fuge. Nach dem Reinigungsvorgang liegt die Fuge daher in den meisten Fällen etwas tiefer. Die Fuge kann auch etwas ausbleichen. Dies ist jedoch ein normaler und prinzipbedingter Effekt.

Zusätzlicher Hinweis: Legen Sie vor der Anwendung auf allen Flächen immer eine Probefläche an um die erforderliche Einwirkzeit zu bestimmen. Schützen Sie neben liegende Gegenstände durch Abdecken oder Abkleben. Verarbeitungstemperatur nicht unter 5°C und nicht über 35°C.

Inhaltsstoffe: <5% nichtionische Tenside, Duftstoffe, Hilfsstoffe.

Arbeitsschutz: Beidem Umgang mit dem Waschhilfsmittel ist das Tragen von Schutzhandschuhen und Schutzbrille erforderlich

Für Schäden durch Anwendungsfehler kann keine Haftung übernommen werden.

Gefahrenhinweise:

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

H318 Verursacht schwere Augenschäden.

P260 Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen

P305+P351 + P338

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P280

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Sicherheitshinweis: Siehe EG Sicherheitsdatenblatt – nur für den gewerblichen Gebrauch