

Technische Information

Zementschleierentferner –FlexFug-

Spezialreiniger auf Säurebasis zur Reinigung nach der Verwendung von kunststoffvergüteten Fug- und Klebemörteln - auch für rostempfindliche Hartgesteine (Serrizzo etc.) geeignet.

Eigenschaft

Bei der Verwendung von kunststoffvergüteten Klebe- und besonders Fugmörteln auf zementärer Basis (auch unter Flexfuge/Flexkleber bekannt) bleiben an der Oberfläche des Steines Ausfällungen der Zuschlagstoffe als feiner Film zurück. Dieser beeinträchtigt das Austrocknen des Natursteinbelages. Die so eingesperrte Feuchtigkeit kann Mitauslöser für dauerhafte Verfärbungen des Belages sein. Weiterhin verschlechtert dieser Film das Anschmutzverhalten sowie die Möglichkeit, den Belag einfach sauber zu halten. Dieser Film muss deshalb zwingend entfernt werden. Herkömmliche Reiniger sind oftmals hierfür nicht geeignet.

WEISS FlexFug entfernt Rückstände von Kunststoffvergütungen, aber auch Kalk- und Zementschleier, Reste von Fugmassen, Bauschmutz und Oberflächenrost. Bei steinimmanenten oder starken, von außen eingebrachten Rostverfärbungen wird die Anwendung von WEISS Rostumwandler empfohlen.

Anwendungsbereich

Zur Reinigung von polierten und rauen, säurebeständigen Natur- und Kunststeinen wie Granit, Gneis, Sandstein sowie Keramik, Feinsteinzeug, Cotto etc. innen u. außen; Werkstatt und Baustelle. Ideal für rostempfindliche Steine.

WEISS Zementschleierentferner –mild-
für übliche zementäre Verschmutzungen

WEISS Zementschleierentferner –stark-
für sehr hartnäckige Verschmutzungen

WEISS Zementschleierentferner MARMOR
für alle säureempfindlichen Oberflächen

WEISS Ausblühungsentferner
bei extremen Ausblühungen

Verarbeitung

Verarbeitungstemperatur: 5-25°C
Je nach Art und Stärke der Verschmutzung 1:1 bis 1:10 in kaltem Wasser verdünnt auf die vorgehätselte Fläche auftragen, mit Bürste oder Nylonpad einarbeiten und mit kaltem

Wasser unter Zugabe von etwas WEISS Grundreiniger nachspülen bis rückstandsfrei entfernt. Nicht antrocknen lassen.

Ergiebigkeit

1 Liter des fertig gemischten Produktes reicht für ca. 5-10 m²:

Lagerung

Nur in Originalgebinden, frostfrei bis 24 Monate ab Auslieferung

Technische Werte:

- Dichte: 1,05 g/cm³ bei 20°C
- Farbe wässrig klar
- Geruch nahezu geruchlos
- pH-Wert ~ 2 im Konzentrat

Bitte beachten

Darf nicht auf poliertem oder feingeschliffenem Marmor, Kalkstein, Betonwerkstein, anderen säureempfindlichen Steinen eingesetzt werden. Metalle und andere säureempfindliche Materialien können angegriffen werden. Für diese Materialien eignet sich „WEISS Zementschleierentferner MARMOR“. Nicht in Verbindung mit Hochdruckreinigern einsetzen (Sprühnebel).

Sicherheit

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Benutzer erhältlich.
Inhaltsstoffe: <5% nichtionische Tenside, Säuren, Hilfsstoffe.
Gefahrstoffverordnung: Kennzeichnung nach EG Richtlinie 1999/45/EG: Xi, reizend. Verursacht schwere Verätzungen. Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/ Gesichtsschutz tragen. Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich dieses Etikett vorzeigen).

Seite 1/2

Die technischen Angaben zu diesem Produkt basieren auf unseren bisherigen Erkenntnissen. Diese können sich jederzeit ändern. Zur Bestimmung der Eignung des Produktes für den gewünschten Erfolg sowie Wirksamkeit und Verträglichkeit zum Untergrund ist es erforderlich, vor Beginn der Arbeiten einen Vorversuch durchzuführen.

Technische Information

Zementschleierentferner –FlexFug-

Umweltschutz

WGK 1 nach VwVwS vom 17.5.99.
Gebinde ist aus umweltverträglichem Polyethylen (PE) und recyclebar. Ausgespülte Gebinde können über Wertstoffsammelsysteme entsorgt werden.

Verpackungseinheiten

120-Liter Fass, 10-Liter Kanister, 5-Liter Kanister, 1-Liter Flaschen sowie gemäß aktueller Preisliste, Sonderabpackungen auf Anfrage;