



blizz-z Zementschleierentferner säurefrei

Konzentrat

Art.-Nr. 124802

Eigenschaften:

- Konzentrat verdünnbar
- hochwirksam
- sehr ergiebig
- entfernt Kalkausblühungen, Zementschleier sowie Beton- und Mörtelreste auf säureempfindlichen Oberflächen

Anwendungsbereiche:

- innen und außen

Belagsmaterial:

- Steingut/-zeug
- Feinsteinzeug
- Spaltplatten
- Spaltriemchen, Klinkerplatten, Ziegel
- Terracottafliesen, Cottoplatten
- Schieferplatten
- Betonwerkstein, Betonsteinpflaster, Terrazzo
- Naturstein, Marmor
- Kalk- und Sandstein
- Kunststein
- Glasmosaik, Glasfliesen
- Glas
- Holz
- WPC
- PVC
- Kunststoff
- Eisen/Stahl
- Edelstahl

Technische Daten:

Art.-Nr.:	124802
Inhalt:	1 l
verdünnbar:	bis 1:5 mit Wasser
pH-Wert:	9,5 - 10,5
Dichte:	ca. 1,03 g/cm ³
Einwirkzeit:	5 - 10 Minuten (nicht eintrocknen lassen; bei hartnäckigen Verschmutzungen mehrmals anwenden.)
Verarbeitungstemperatur:	+15 °C bis +25 °C

Untergrund und Vorbereitung:

Lose Zement- und Kalkreste mit einem Besen entfernen. Verschmutzte Oberfläche leicht mit Wasser anfeuchten, Fugen gut vornässen.

Verarbeitung:

blizz-z Zementschleierentferner säurefrei kann pur oder 1:5 verdünnt mit Schwamm oder Tuch aufgebracht werden. Nach einigen Minuten Einwirkzeit, je nach Verschmutzungsgrad, mit Schwamm, Bürste oder Tuch gelöste Rückstände aufnehmen und mit reichlich Wasser gründlich nachwaschen. Bei hartnäckigen Verschmutzungen Vorgang wiederholen. Produkt darf nicht antrocknen.

ACHTUNG: Frühestens 2 - 3 Tage nach Aushärtung des Fugematerials anwenden.

Materialbasis:

Eine wässrige Lösung mit waschaktiven Substanzen sowie speziellen Stellmitteln.

Verbrauch:

Der Materialverbrauch richtet sich nach der Intensität der Belagsschicht und nach der Beschaffenheit des Untergrundes: ca. 25 - 30 m²/l



blizz-z Zementschleier- entferner säurefrei

Konzentrat

Lagerung:

- Witterungsgeschützt, kühl und trocken lagern.
- Stehend lagern.
- Angebrochene Gebinde sofort verschließen.
- Bei sachgerechter Lagerung unbegrenzt haltbar.

Hinweise:

- An unauffälliger Stelle auf Oberflächenverträglichkeit prüfen.

Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Die Angaben entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt!

Entsorgung:

Gemäß den behördlichen Vorschriften. Hinweise zur sicheren Entsorgung entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt.

Dieses Merkblatt beruht auf Erfahrungswerten und dient zur Beratung. Alle angegebenen Werte stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrung und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Im Zweifelsfall Eigenversuche durchführen oder technische Beratung einholen. Die Qualität der Arbeit hängt von der fachmännischen Baustellenbeurteilung und Produktverwendung durch den Anwender ab. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren vorherige Ausgaben ihre Gültigkeit.