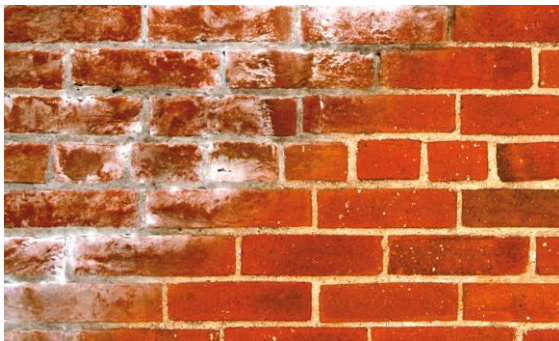


ZEMIL

Zementschleier – Entferner



Anwendungsbeispiele

Auf allen wasser- und säurefesten Untergründen.
Beseitigt zuverlässig starke Verschmutzungen und Ausblühungen wie

Vorbehandlung

Saugende, offeneporige Steinflächen oder Mauern vornässen, damit das Reinigungskonzentrat nicht zu tief einzieht und später nur unvollständig abgespült werden kann.

Verarbeitungshinweise

Die zu behandelnde Fläche mit Wasser gut einnässen. ZEMIL 1:5 - 1:10 mit Wasser verdünnen und mit einer Stielbürste oder Schrubber verteilen.

Zemil kann bei hartnäckigen Verschmutzungen auch als Konzentrat oder 1:2 eingesetzt werden.

Danach mit klarem Wasser reichlich

Vermeidung von

Anwendungsfehlern

Saugende, offeneporige Steinflächen oder Mauern vornässen. Bei säureempfindlichen Steinen wie Marmor ist Zemil nicht geeignet.

Für Profihandwerker: Marmor nässen, Zemil nur ganz kurz

unter Bewegung mit dem Schrubber einwirken lassen und sofort danach mit viel

Besonderheiten:

- Hochkonzentrat
- sehr hohe Lösekraft
- löst Kalk, Zement, Beton, Verfüngsmörtel
- Salpeterausblühungen
- Rostflecken

Technische Information

Gemisch von mineralischen Säuren und biologisch abbaubaren Tensiden.

Aussehen: Klar und rot einnefärbt

pH – Wert: < 1

frostbeständig bis ca. - 3 °



ätzen

Verbrauch

Der Verbrauch hängt von der Verschmutzung ab. Im Durchschnitt reicht 1 Liter für eine Terrasse von ca. 20 m² oder entsprechendem Raum

Lagerung und Transport

Frostsicher lagern, nicht unter ca. - 3 ° C

Mindesthaltbarkeit: Mehrere Jahre

Gebinde

Karton	12 x 1 Ltr.
Kanne	5,0 Ltr.
Kanne	10,0 Ltr.

Handelspartner