

Premium-Reiniger

für Zementschleier/Verkrustungen

- ▶ **Konzentrat**
- ▶ **Profiqualität**

Merkmale

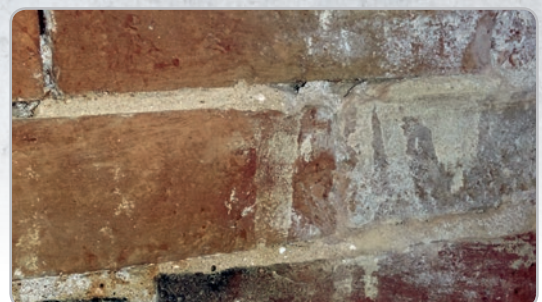
- ▶ Löst anorganische Verschmutzungen
- ▶ Kraftvolle, selbstwirkende Reinigung
- ▶ Schnelle und problemlose Wirkung
- ▶ Rückstandslose Beseitigung
- ▶ Tenside biologisch leicht abbaubar (vollständig nach Anhang III, DetergenzienVO)
- ▶ Für alle säurebeständigen Oberflächen geeignet
- ▶ Für innen und außen

Verarbeitungsvorteile

- ▶ Löst ohne Kraftaufwand Verkrustungen und Ablagerungen
- ▶ Individuelle Anpassung des Mischungsverhältnisses

Anwendungsbereiche

- ▶ Beseitigt rückstandslos Schleier und Krusten auf Naturstein, Kunststein, Fliesen, Klinker, Pflaster, Beton
- ▶ Entfernt Betonreste, Kalk- und Rostflecken, Verkrustungen, Ölflecken, Zementschleier
- ▶ Entfernt Moos, Algen und Flechten



Premium-Reiniger

für Zementschleier / Verkrustungen

Inhalt 1 l
Art.-Nr. 299 51 1000

Inhalt 5 l
Art.-Nr. 299 51 5000

Sonstige
chemische
Produkte

Einsatzbereich

- ▶ Natursteinbetriebe
- ▶ Altbausanierung
- ▶ Baugewerbe
- ▶ Garten- und Landschaftsbau

Verarbeitung

Die zu reinigende Oberfläche vorab mit Wasser gut vornässen. Bei nicht sehr starker Verschmutzung 1:10 verdünnt auftragen. Bei extremer Verschmutzung (z. B. Beton-, Mörtel- und Kalkrückständen) 1:3 verdünnen. Mittels **beko Niederdrucksprüher** auf die zu reinigenden Flächen auftragen und nach kurzer Einwirkzeit (ca. 2 bis 3 Minuten) mit reichlich klarem Wasser abspülen. Hartnäckige Verkrustungen zusätzlich mit der **beko Handbürste** bearbeiten. Nicht antrocknen lassen.

Hinweise

- ▶ Das Fugenmaterial muss vor der Anwendung ausgehärtet sein.
- ▶ Konzentrat nicht für säureempfindliche Materialien (z. B. aus Zink, Aluminium, Kupfer oder Marmor) geeignet.
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.
- ▶ Sicherheitsdatenblatt beachten!

Zubehör

	Art.-Nr.
beko Handbürste	901 1 160
beko Niederdrucksprüher 1,5 l	299 2 150



Technische Daten

Basis	Salzsäure		
Verarbeitbar	von +10° C bis +40° C		
Farbe	rot-violett		
Geruch	Mandelaroma		
Dichte	ca. 1,09 g/cm ³ bei +20° C		
pH-Wert	< 1 bei +20° C		
Haltbarkeit	mind. 2 Jahre		
Lagerung	nicht über +40° C, trocken, frostfrei		
Inhalt/Verpackung	Flasche 1 l Kanister 5 l	6 Stück/Karton 4 Stück/Karton	480 Stück/Palette 96 Stück/Palette

