



Porentiefer Unterhalts- und Grundreiniger für Feinsteinzeug und Keramikbeläge

Einsatzbereich

FOREX ist anwendbar auf allen wasserfesten und alkalibeständigen Bodenbelägen, insbesondere für keramische Fliesen und alkaliunempfindliche Steinbeläge. Für die manuelle und maschinelle Reinigung.



Anwendung

Maschinelle Grundreinigung

FOREX 10 %ig mit kaltem, klarem Wasser verdünnen (1 Teil FOREX auf 9 Teile Wasser). Bodenbelag inkl. Fugenmaterial mit reichlich kaltem, klarem Wasser vorwässern. Anschließend reichlich Reinigerlösung auf den Boden ausbringen (500 – 650 ml Anwendungslösung/m²). Einwirkzeit ca. 5 Minuten. Während der Einwirkzeit Flotte manuell oder maschinell in Bewegung halten. Nach Einwirkzeit mit Einscheibenmaschine und geeigneter Padscheibe/Bürste Belag vollflächig abfahren, bearbeitete Bodenfläche gründlich absaugen. Bodenbelag gründlich (ggf. mehrmals) mit klarem Wasser nachwaschen und erneut absaugen. Angelöste Rückstände mit klarem Wasser im Wischverfahren von der Fläche entfernen – bei Bedarf Fläche spülen und mit Wasserauger aufnehmen.

Unterhaltsreinigung

Reinigerlösung ansetzen. Mittels Scheuersaugmaschine oder manuell ansetzen zur Anwendung bringen.

selbst starke Verschmutzungen
entfernung und zur Grundreinigung
poröse Feinsteinzeugfliesen

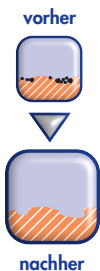
Reinigerlösung an einer unauffälliger Stelle prüfen. Rutschgefahr!
Vorher, klarem Wasser vorwässern.

Technische Informationen

Karton mit 12 Fl. à 1 Liter
Kanister à 5 Liter
Kanister à 10 Liter

Art.-Nr. 00261
Art.-Nr. 30251
Art.-Nr. 30250

Porentiefe Entfernung von Schmutz



Alle Angaben unserer Merkblätter entsprechen unserem besten Wissen und unseren Erfahrungen, eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. Details zum Produkt entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. © 0918

pH conc

0	2	4	6	8	10	12
---	---	---	---	---	----	----

DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA
Taunusstraße 19 · 80807 München
Tel. +49 89 3506080
info@dr-schnell.de
www.dr-schnell.com

Wir leben Hygiene
DR.SCHNELL
QUALITÄT UND SERVICE