

TANEX cement-ex



Anwendung und Dosierung



Dosierung gemäß Art der Anwendung und Grad der Verschmutzung. Bitte Hinweise beachten.



Maschinelle **Bodenreinigung:** Kann im Scheuersaugautomaten angewendet werden.



Fußbodenreinigung: Boden mit sauberem Wischbezug nass wischen.



Grundreinigung: Boden mit Einscheibenmaschine und grünem Pad oder Bürste gründlich bearbeiten.

Zementschleier-Entferner

Bauschlussreinigung Leistungsstark Sicher

Produktprofil

- TANEX cement-ex ist ein hochwirksamer Grundreiniger zur Entfernung von mineralischen Verschmutzungen auf säurebeständigen Steinbelägen im Rahmen der Bauschlussreinigung.
- TANEX cement-ex ist ein Hochleistungsreiniger, der bei säurebeständigen Steinböden vielseitig eingesetzt werden
- Zementsschleier, Kalkablagerungen oder Mörtelreste werden nach dem Verlegen von säurebeständigen Natur- und Kunststeinen sowie von Keramikfliesen wirksam entfernt.
- TANEX cement-ex ist ein säurehaltiger Spezialreiniger, der eine sichere Anwendung ermöglicht.

Anwendungsbereich

- Für alle säurebeständigen Oberflächen geeignet. Nicht für kalkhaltige Natursteinböden (z.B. Marmor) und Kunststeine sowie für Zementestriche, säureempfindliche Fliesen, und Oberflächen geeignet.
- Vor der Anwendung die Säureempfindlichkeit des Steins an sauberer, unauffälliger Stelle prüfen. Dazu einige Tropfen TANEX cement-ex unverdünnt aufbringen. Bei säureempfindlichen Belägen zeigt sich sowohl ein Aufschäumen bei Kontakt mit dem Produkt als auch nach Einwirkung und nach Abspülen und Abtrocknung eine Mattierung oder Farbveränderung. In diesem Fall ist von einer weiteren Anwendung abzusehen.
- Zementfugen immer gründlich vorwässern.

Inhaltsstoffangabe

Die Inhaltsstoffe entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Nachhaltigkeit und Produktion











Produktsicherheit, Lagerung und Umweltschutz

Sicherheit: Dieses Produkt ist nur für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Ausführliche Informationen siehe Sicherheitsdatenblatt.

Lagerung: Bei Raumtemperatur im Originalbehälter lagern. Vor Frost schützen.

Umweltschutz: Packung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

Verkaufseinheit	Ihr Partner:
Bestell-Nr.: 708722 1 x 10 L	
pH-Wert 0	

