

# LONGLIFE stone



## Hochglänzende, strapazierfähige Pflegedispersion für Steinböden

- Strapazierfähig ■ Hochglänzend ■ Für Steinbeläge

### Produktprofil

- LONGLIFE stone ist eine hochglänzende, sehr widerstandsfähige Pflegedispersion für Natur- und Kunststein.
- Die in diesem Produkt eingesetzten leistungsstarken Pflegekomponenten garantieren beste Trittsicherheit auch bei starker Frequentierung.
- Durch die besondere Strapazierfähigkeit der zeit- und kostensparende Dispersion wird der Steinboden dauerhaft vor starker Schmutz- und Absatzstrichaufnahme geschützt.
- Eine High-Speed-Politur erhöht die Haltbarkeit des Pflegefilms und schützt vor rascher Wiederanschmutzung.
- Der Pflegefilm von LONGLIFE stone weist eine hohe Füllkraft auf und bietet ein gleichmäßiges, hochglänzendes Erscheinungsbild bereits nach der ersten Anwendung.

### Anwendungsbereich

- Für alle Natur- und Kunststeine sowie Steinzeug geeignet.
- Nicht anwenden auf glasierten Fliesen, Feinsteinzeug und hochglanzpolierten Natursteinen.

### Anwendung und Dosierung



Dosierung gemäß Art der Anwendung. Hinweise beachten.



**Vorbereitung:** Boden grundreinigen. Alte Polymerschichten und Schmutz vollständig entfernen. Boden trocknen lassen.



**Aufträge:** Pur 2–3 mal dünn und gleichmäßig auftragen. Bei Bedarf abschnittsweise einpflegen. Möglichst nass in Nass arbeiten.



**Aufträge:** Auf genug Trockenzeit zwischen den Aufträgen achten (mind. 30 min). Verbrauch: ca. 2 L / 100 m<sup>2</sup>.



**Pflegefilmsanierung:** Produkt aufsprühen. Mit Einscheibenmaschine und rotem Pad bearbeiten.



Nach ausreichender Trockenzeit (ca. 1 Tag) mit Ultra-High-Speed-Maschine (>1000 U) polieren.

### 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. Materialverträglichkeit vor Anwendung an unauffälliger Stelle testen. Ausführliche Informationen siehe Sicherheitsdatenblatt.

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

**Umweltschutz:** Packung nur völlig restleert der Wertstoffsammlung zuführen.

#### Verkaufseinheit

Bestell-Nr.: 707623 1 x 10 L

Ihr Partner:

pH-Wert

