

# CERACIMENT



Wachs für die Pflege von Fußböden. Verbindung, die für Härte und natürlichen und gleichzeitig beständigen Glanz sorgt. Seine spezielle Formel reichert die behandelten Fußböden an und dringt in sie ein, weshalb er ganz besonders für Mikrozzement-Böden geeignet ist.

## Eigenschaften

---

- Härtend
- Bringt dauerhaften und natürlichen Glanz
- Einfache Anwendung
- Auch in kleinen Dosen wirkungsvoll

## Leistungsfähigkeit

---

Von Hand 0,25 ml/m<sup>2</sup>

## Technische Eigenschaften

---

- Beschaffenheit: Verbindung aus Naturwachsen und Additiven
- Aussehen: nicht transparente Flüssigkeit
- Farbe: rosa
- % Feststoffe: 2,25
- pH-Wert: 6,5-7,5
- Viskosität (Ford-Becher 4): 10,22 s
- Dichte: 1,00 ±0,005 g/ml
- Verarbeitungstemperatur: Raumtemperatur

## Anwendung

---

Eine kleine Dosis mit Wasser vermischen:  
20-25 ml auf 7 Liter Wasser (bei Anwendung von Hand mit Schwamm oder Wischmopp)  
25-100 ml auf 10 Liter Wasser (bei maschineller Anwendung)

Eine Schicht CERACIMENT auf die bereits abgedichtete, behandelte und mit Ecoclean oder Ecoclean PRO komplett gereinigte Mikrozzement-Oberfläche auftragen. Es ist zu beachten, dass der Wachsvorgang von Zeit zu Zeit wiederholt werden muss, um dauerhaften Schutz zu bieten.  
Wichtig: vor der Behandlung mit Wachs müssen mindestens zwei Wochen seit der Behandlung mit einer der Topsealer WT One Coat oder Topsealer WT Quick Dry vergangen sein, um so ein korrektes Trocknen zu gewährleisten und Schäden zu vermeiden.

## Vorsichtsmaßnahmen

---

Falls das Produkt mit den Augen in Kontakt kommt, 15 Minuten lang mit reichlich Wasser ausspülen.  
Falls es mit der Haut in Kontakt kommt mit Wasser und Seifen abwaschen.  
Nicht einnehmen. Falls es eingenommen wurde, nicht erbrechen und sofort ärztliche Hilfe aufsuchen.  
Es wird empfohlen, folgenden Maßnahmen einzuhalten:

- Gute Lüftung.
- Schutzbrillen, um Spritzer zu vermeiden.
- Gummihandschuhe.

Leere Behälter müssen gemäß den aktuellen gesetzlichen Bestimmungen entsorgt werden.  
Nach jedem Gebrauch das Produkt gut verschließen.  
Dieses Produkt ist unter normalen Anwendungs-Bedingungen, nicht toxisch, gefährlich oder brennbar.  
Nach der aktuellen Verordnung enthält dieses Produkt keine schädlichen Stoffe, die zusätzliche Maßnahmen, neben den auf dem Etikett beschriebenen, erfordern würde.  
Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

## Verpackung

---

Wird in Kanistern mit 5 l angeboten.

## Reinigung der Werkzeuge

---

Die Werkzeuge nach Gebrauch sofort mit Wasser und Seife reinigen.

## Lagerbedingungen

---

Das Produkt muss in der Originalverpackung gelagert werden, verschlossen und vor extremen Temperaturen geschützt werden. Temperatur zwischen 10°C und 30°C. an einem trockenen und gut durchlüfteten Ort, fernab von Wärmequellen und direktem Sonnenlicht. Innerhalb von 1 Jahr nach der Herstellung aufbrauchen.



Das Produkt sollte nicht für andere Zwecke als diejenigen, die angegeben wurden ohne zuvor eine schriftliche Anweisung über den Gebrauch zu haben. Es ist immer Verantwortung des Benutzers die notwendigen Maßnahmen zu ergreifen, um die in den Gesetzen festgelegten Anforderungen zu erfüllen.

Aktualisiert: Juni 2018