

# CERACIMENT PRO



Pflegewachs für sehr widerstandsfähige Fußböden und solche mit Metallic-Finish. Verbindung, die nicht mit der Zeit gelblich wird und das Originalaussehen der Oberflächen bewahrt.

Sorgt für Hochglanz und beeinträchtigt die typischen Leistungen von behandelten Fußböden oder Oberflächen nicht. Besonders geeignet für Mikrozement-Fußböden.

## Eigenschaften

- Hochglanz
- Hohe Widerstandsfähigkeit
- Metallic-Look
- Vergilbt nicht
- Einfach zu verwenden

## Leistungsfähigkeit

Maschinell 20-40 ml/m<sup>2</sup>  
Von Hand 30-50 ml/m<sup>2</sup>

## Technische Eigenschaften

- Beschaffenheit: Metallic-Emulsion auf Basis von Acrylpolymeren, PE-Wachsen und Additiven.
- Aussehen: nicht transparente Flüssigkeit
- Farbe: weiß
- % Feststoffe: 23,37
- pH-Wert: 8,5-9,5
- Viskosität (Ford-Becher 4): 12,84 s
- Dichte: 1,03 ±0,01 g/ml
- Verarbeitungstemperatur: Raumtemperatur

## Anwendung

Das Produkt wird verwendet, ohne es mit Wasser oder anderen Lösemitteln zu verdünnen. Zwei Schichten CERACIMENT PRO auf die bereits abgedichtete, behandelte und mit Ecoclean oder Ecoclean PRO komplett gereinigte Mikrozement-Oberfläche auftragen. Es ist zu beachten, dass der Wachs Vorgang, abhängig von der Nutzung der Oberfläche, von Zeit zu Zeit wiederholt werden muss, um dauerhaften Schutz zu bieten. Wichtig: vor der Anwendung von Ceraciment PRO 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