

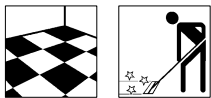


Produktdatenblatt Porosol

V 02 / 14.07.2016

Wetrok Porosol

Porenfüller



Ihre Vorteile:

Verschliesst Poren von wasser- und feuchtigkeitsbeständigen Belägen und verbessert so die Reinigungsfähigkeit der Oberfläche.
Langlebige Wirkung.

Einsatz:

Zum Verschliessen von porösen Oberflächen in witterungsgeschützten Bereichen (Natur- und Kunststeine, Asphalt, Hartbeton, Grobkeramik, Steinholz, Linoleum, etc.).

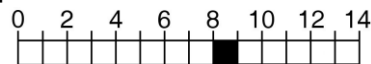
Gut zu Wissen:

Wetrok Porosol reduziert die Trocknungszeit des Bodens, sowie den Verbrauch an Beschichtungsmittel auf älteren Linoleumböden.
Nicht geeignet für wasser- und feuchtigkeitsempfindliche Bodenbeläge.

Eigenschaften:

weiss - milchige Flüssigkeit
teilweise wasserlöslich
Wasserdampfdiffusion bleibt gewährleistet
Verbrauch: 25- 50 g/m²

pH-Wert Konzentrat:



Dosierempfehlung:



unverdünnt

Wichtige Inhaltsstoffe:

Polymere, Wachse, Lösungsmittel, Tenside, Konservierungsmittel

Lagerung / Haltbarkeit:

Im Originalbehälter an einem kühlen, gut gelüfteten Ort lagern. Gegen Frost schützen. Behälter verschlossen halten, wenn dieser nicht in Gebrauch ist.

Haltbarkeit (ungeöffnet): 24 Monate.

Empfohlene Anwendungsmethoden:

Poren füllen

Boden muss frei von alten Beschichtungen und absolut trocken sein (<3% Restfeuchte). Bodenbelag staubbindend wischen / trocken saugen. Wetrok Porosol mit Auftragsgerät oder Mopgerät und Baumwollmop vollflächig dünn auftragen, Produkt muss eindringen. Überschüssiges Produkt abziehen. Trocknungszeit min. 24 h. Wichtig: Mit der Wasserprobe die Porenfüllung prüfen. Beläge mit Wetrok Mepol beschichten.