

ROCA® PREGNO R 100

Steinimprägnierung, lösemittelhaltig





Anwendungsbereich

- Für die Imprägnierung von offenporigen und saugfähigen Steinoberflächen
- Besonders geeignet für polierte, feingeschliffene Natursteinbeläge wie Granit, Gneis, Gabbro und Kalksteine
- Ebenfalls einsetzbar auf Steintheken und Steinarbeitsplatten

Produktvorteile/-eigenschaften

- Langanhaltender Fleckschutz
- Wässrige Verschmutzungen sowie Öle und Fette können in die Steinoberfläche nicht eindringen
- Die Dampfdiffusion des Steines wird kaum beeinflusst
- Leichtere Unterhaltsreinigung, da die Haftung des Schmutzes verringert wird
- Easy-to-Clean-Effekt
- Keine Veränderung des Erscheinungsbildes
- Sehr gute Eindringtiefe
- Keine Beeinflussung der Rutschfestigkeit
- Ein Nachimprägnieren ist jeder Zeit möglich
- UV-beständig
- Zeitsparendes Arbeiten möglich, da kein partielles Arbeiten notwendig
- Innovative Nanotechnologie

Technische Daten	
pH Wert	
Produktfarbe	farblos
Gebinde	4 x 1 Liter Flasche im Karton 10 Liter Kanister





ROCA® PREGNO R 100

Steinimprägnierung, lösemittelhaltig

Anwendung und Dosierung



Für offenporige und saugfähige Steinoberflächen.



Testfläche anlegen.

R 100 Roca Pregno pur, dünn mit einem Wischwiesel oder Lammfellrolle aufbringen, bis ein leichter Flüssigkeitsfilm auf dem Stein stehen bleibt. Bei extrem saugfähigen Steinbelägen Vorgang wiederholen. Mind. 5 – 10 Minuten einwirken lassen und anschließend nicht eingedrungenes Imprägniermittel mit einem Wasserschieber entfernen. Steinbelag mit saugfähigem Material bzw. saugfähigem Pad auspolieren.

Wichtige Hinweise

Steinbodenbelag muss trocken sein. Frühestens 3 Monate nach der Verlegung des Steines imprägnieren. Der Steinbelag darf max. 2 % CM/Restfeuchte beinhalten.

Lösungsmittelbeständige Schuhsohlen während der Verarbeitung tragen.

Bodenbelag ist nach ca. 30 Minuten begehbar. Nach 24 h mit R 300 Roca Wipe wischbar. Die optimale Wirkung ist nach ca. 72 h erreicht. Die Verarbeitungsmaterialien zum Abdampfen an einem gut belüfteten Ort aushängen und anschließend entsorgen.

Je nach Untergrund ist eine leichte Farbvertiefung möglich.

Ergänzende Produkte

Unterhaltsreinigung: Roca Wipe R 300

Gefahrenhinweise

H 225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
H 304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
H 319 Verursacht schwere Augenreizung.
H 336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

11 330 Railli Schlaffigkeit ullu Bellollilletti veruisachen

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu Roca Pregno R 100 unter www.buzil.com.

GISBAU-Code: GH 10

Artikelnummer R100-K001 R100-0010

Die Angaben in unserer Produktinformation beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Unterschiedliche Verarbeitungs-, Objekt- und Materialbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Daher können wir in der Produktinformation nur allgemeine Verarbeitungshinweise geben. Die Qualität der Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Objektbeurteilung und Verarbeitung durch den Anwender ab. Im Zweifelsfall ist dieser verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Buzilprodukt immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen. Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial besteht nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.

Datum 09.03.2015