

TopMeister Stein: das Impägniermittel für Kalkstein und Travertin

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Gemisch aus Kaliumhydroxid und Silan
CAS-NUMMER	Gemisch
FUNKTION	Imprägnierungsmittel
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Aussehen (20±25)°C.....farblose Flüssigkeit ohne mechanische Verunreinigungen</p> <p>pH-Wert der Lösung.....min. 12</p> <p>Wasserlöslichkeit.....sehr gute</p> <p>Dichte bei Temperatur 20°C, g/cm³ 1,04</p> <p>Geruch.....geruchlos</p>
ANWENDUNG	<p>Ein professionelles Präparat zum Schutz von Kalkstein und Travertin gegen das Eindringen von Schmutz und die Hydrophobierung von Oberflächen. Das Imprägnierungsmittel beeinträchtigt nicht die Farbe und das Aussehen der geschützten Oberfläche. Das Produkt wird auf Fassaden- und Terrassenplatten, Zaunelementen und in architektonischen Details verwendet. Es handelt sich um ein gebrauchsfertiges Produkt, das dank entsprechend ausgewählter Inhaltsstoffe und Nanopartikel bis zu mehreren Millimetern tief in das Material eindringt. Auf der Oberfläche von imprägniertem Sandstein bildet es eine Schutzschicht, die vor dem Eindringen von Wasser und Schmutz schützt.</p>