

Produkt-Information

Imprägnat WLN

Eigenschaften:	Microemulsion zu Hydrophobierung von saugenden neutral bzw. alkalisch reagierenden Untergründen.
	Imprägnat WLN ist sowohl für alle Arten von Natursteinen, als auch für Beton, auch Frischbeton, Kalksandstein, Waschbeton usw., besonders auch im Innenbereich geeignet.
Chem. Verhalten:	hoch alkalistabil
Dosierung:	pur
Verarbeitung:	In der Regel in einem einmaligen Arbeitsgang aufstreichen, aufspritzen oder rollen, bei sehr saugfähigen Untergründen zweimal nass in nass.
Verbrauch:	je nach Saugfähigkeit des Untergrundes: Beton ca. 100 – 200 gr./m ² Kalkstein/Mörtel ca. 200 – 250 gr./m ² Gasbeton ca. 300 – 400 gr./m ² Natursteine/Ziegel ca. 200 – 400 gr./m ²
Hinweise:	Nicht unter + 5° C verarbeiten. Frostfrei und nicht längere Zeit bei mehr als + 30°C lagern. Musterfläche anlegen. Bitte beachten Sie unbedingt die Verarbeitungs- und Sicherheitshinweise auf dem EG-Sicherheitsdatenblatt.
Techn. Daten:	Haltbarkeit Produkt mind. 3 Monate im geschlossenen Gebinde pH-Wert ~8 Inhaltsstoffe Alkylalkoxysilan/Siloxan
Gebindegröße:	20 Liter Gebinde UN-Nr.: --- UBA-Nummer: 12670051 Artikel-Nummer: 10304

Die Produktinformationen beruhen auf Untersuchungen im Labor und sind das Ergebnis unserer Erfahrungen. Sie gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise. Die Informationen ersetzen im Einzelfall keine Vorversuche, welche für die vorgesehene Verwendung des jeweiligen Produktes unerlässlich sind.