

# Produkt-Information

## Imprägnat SAC

**Wasserbasierendes Imprägniermittel mit festigenden und farbintensivierenden Eigenschaften**

Eigenschaften:	Imprägnat SAC ist ein modifiziertes lösemittelfreies Kombinationsprodukt auf Basis von Reinacrylat und Alkyloxisilanen in Wasser.	
	Imprägnat SAC 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 , UV- und verwitterungsstabil.	
Dosierung:	pur	
Verarbeitung:	In der Regel in einem zweimaligen Arbeitsgang aufstreichen, aufspritzen oder rollen, bei sehr saugfähigen Untergründen dreimal nass in nass.	
Verbrauch:	je nach Saugfähigkeit des Untergrundes: Beton ca. 100 – 400 gr./m <sup>2</sup> Kalkstein/Mörtel ca. 200 – 400 gr./m <sup>2</sup> Gasbeton ca. 300 – 400 gr./m <sup>2</sup> Natursteine/Ziegel ca. 200 – 400 gr./m <sup>2</sup>	
Hinweise:	Die zu behandelnden Flächen müssen vorher von allen Verschmutzungen gereinigt werden und saugfähig sein. Metalle, Glas und angrenzende Bauteile müssen abgedeckt werden. 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. 6 Monate im geschlossenen Gebinde
	pH-Wert	neutral
	Inhaltsstoffe	Reinacrylate und Silane in Wasser
Gebindegröße:	20 Liter Gebinde	
	UBA-Nummer:	12670076
	Artikel-Nummer:	10308

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.