

# Fassadenimprägnierung SILIFIRN L

Gebrauchsfertige, lösungsmittelhaltige Siloxan-Fassadenimprägnierung.

**Anwendungsbereich:** Mit *SILIFIRN L* können mineralische Untergründe wasserabweisend imprägniert werden. *SILIFIRN L* überzieht den Untergrund mit einer dünnen, transparenten, nicht klebrigen Siliconschicht, wobei die Wasserdampfdiffusion und das Aussehen der behandelten Baustoffe nicht verändert werden.  
Für die Behandlung mit *SILIFIRN L* geeignete Untergründe sind: Zement- und Kalkputz, Naturstein, Ziegelmauerwerk, Beton, Porenbeton, Kalksandstein sowie Anstriche auf Kalk-, Zement- und Silikatbasis.  
Nicht geeignet für Baustoffe aus Gips.  
Durch die erhebliche Reduzierung der Wasseraufnahme wird das behandelte Mauerwerk vor Zerstörung (Frostschäden) und Verschmutzung geschützt, und es werden die Heizkosten gesenkt.

**Technische Daten:**

Rohstoffbasis:	Silan/Siloxan, Isoparaffine		
Dichte:	ca. 0,75 g/cm <sup>3</sup>		
Flammpunkt:	62° Celsius		
Verbrauch für 2 Anstriche:	Kalksandstein:	ca. 0,4 l/m <sup>2</sup>	
	Porenbeton:	ca. 1,0 l/m <sup>2</sup>	
	Sandstein:	ca. 0,3 l/m <sup>2</sup>	
	Sichtbeton:	ca. 0,4 l/m <sup>2</sup>	
	Mineralputz:	ca. 0,5 l/m <sup>2</sup>	

**Untergrundvorbehandlung:** Der Untergrund muß trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (Fett, Schalöl usw.) sein. Bewachsene Flächen mit *PUFAS Algen-, Moos- und Schimmel-STOP* behandeln.

**Verarbeitung:** *SILIFIRN L* von oben nach unten mit Pinsel, Bürste oder mit einem geeigneten Spritzgerät zweimal naß in naß auftragen. Kleinere Bauteile können direkt in *SILIFIRN L* getaucht werden.

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit *PUFAS Pinselreiniger* oder *akachemie® soluwash S* reinigen.

**Wichtige Hinweise:**



Zubereitungsrichtlinie (1999/45/EG):  
Kennzeichnung: Xn – Gesundheitsschädlich.  
Enthält Testbenzin entaromatisiert.  
Gesundheitsschädlich: Kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.  
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Dampf nicht einatmen. Berührung mit der Haut vermeiden. Zum Löschen Sand, Kohlendioxid oder Pulverlöschmittel - kein Wasser - verwenden. Beim Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

**Lagerung:** Kühl lagern! Gebinde gut verschlossen aufbewahren!  
Von Zündquellen fernhalten!

**Artikel-Nr.:** 720

**Gebindegrößen:**

PE-Flasche	à	1 l
PE-Kanister	à	2,5 l
PE-Kanister	à	5 l
PE-Kanister	à	10 l