

## Produktinformation

### Silirub AL2T Alkoxy Silikon

Art-Nr.: silal / Hersteller: Soudal



**7,95EUR** / Kartusche

Grundpreis: 2,56EUR / 100 ml  
inkl. 19% USt. zzgl. Versand

#### Staffelpreise

Ab 15 Kartuschen	7,71EUR - Sie sparen 0,24EUR, Grundpreis: 2,49EUR / 100 ml
Ab 30 Kartuschen	7,55EUR - Sie sparen 0,40EUR, Grundpreis: 2,44EUR / 100 ml
Ab 45 Kartuschen	7,31EUR - Sie sparen 0,64EUR, Grundpreis: 2,36EUR / 100 ml
Ab 60 Kartuschen	7,16EUR - Sie sparen 0,80EUR, Grundpreis: 2,31EUR / 100 ml

 Innerhalb von 1 bis 5 Werktagen

#### Produktinfo:

Soudal Silirub AL perfekt für die Glasversiegelung / Rahmenversiegelung in Verbindung mit Aluminium. Soudal Silirub AL hat eine sehr gute Haftung auf Aluminium. Soudal Silirub AL Alkoxy Silikon für Dehnungsfugen zwischen sehr unterschiedlichen Konstruktionsmaterialien.

## Produktinformation

- anstrichverträglich
- breites Haftspektrum
- elastisch
- farbecht
- geruchsneutral
- lösemittelfrei
- nicht korrosiv
- temperaturbeständig
- UV- und witterungsstabil
- wasserfest

### Anwendungsgebiete:

- Bau- und Konstruktionsfugen
- Bauanschlußfugen an Bauelementen aus Holz, Metall und Kunststoff
- Glasversiegelung / Rahmenversiegelung in Verbindung mit Holz, Aluminium und PVC
- Dehnungsfugen zwischen sehr unterschiedlichen Konstruktionsmaterialien

### Untergründe:

Alle üblichen Bauuntergründe (ausser PP, PE und PTFE). Bei Anwendungen in Gegenwart von Teer oder Bitumen können Verfärbungen des Dichtstoffes auftreten. Die Haftflächen müssen tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Vorbehandlung: poröse Untergründe mit höherer Wasserbelastung ggf. mit PRIMER 150 vorbehandeln. Bei allen glatten Oberflächen (ausser Glas) empfehlen wir mit SURFACE ACTIVATOR vorzureinigen, zu entfetten und zu aktivieren. Es ist ratsam auf jedem Untergrund zuerst einen Haft- und Verträglichkeitstest durchzuführen.

### Verarbeitung:

Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +35°C.

Anbringungsmethode: Mit Handpresspistole, Druckluftpistole oder Akkupistole ausspritzen.

Reinigung: Mit Terpentinersatz vor Aushärtung, danach mit Silikonentferner bzw. mechanisch entfernenbar.

Glätten: Mit Glättmittel und Abziehpachtel vor Hautbildung.

### Sicherheitsempfehlungen:

Die übliche Arbeitshygiene beachten. Weitere Informationen zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte den Hinweisen auf dem Verkaufsgebände. Kann zu Versiegelung zwischen Rahmen und VSGT-Glas und Isolierglas eingesetzt werden. Hierbei muss sichergestellt sein, dass kein Direktkontakt zwischen Dichtstoff und VSG-Folie oder Primär Abdichtung bestehen kann.

## Produktinformation

### Bemerkungen:

Für Marmor- und Natursteinverfugungen empfehlen wir die Verwendung von Naturstein Silikon.

Mehr Informationen zu Alkoxy Silikon

### Lagerung:

12 Monate ab Produktionsdatum in ungeöffneter Verpackung bei kühler (+5°C und +25°C) und trockener Lagerung. Anbruchgebinde gut verschließen und kurzfristig verbrauchen.

### Lieferform:

310 ml PE-Kartusche (15 Ktu. je Karton)

### Farben:

transparent, weiß

### verfügbare Optionen

#### Farbe

