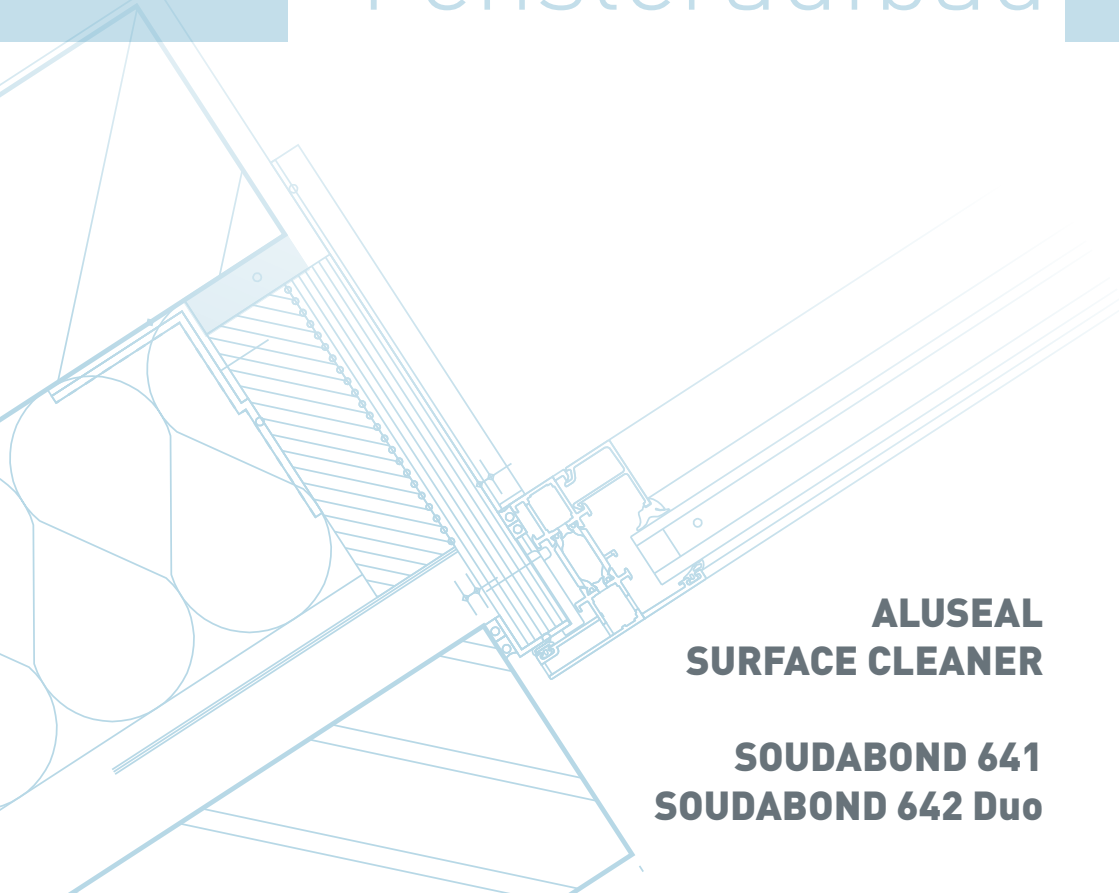




SOUDAL



Aluminium
Fensteraufbau



**ALUSEAL
SURFACE CLEANER**

**SOUDABOND 641
SOUDABOND 642 Duo**

ALUSEAL

AluSeal ist ein hochwertiger, flüssiger Dichtstoff auf Basis von Gummi und Harz.

EIGENSCHAFTEN

- schützt vor Korrosion
- völlig transparent, kristallklar
- Hautbildung \pm 45 min
- lange offene Zeit
- Wasserfest
- kann problemlos mit den meisten Anstrichsystemen verwendet werden
- UV-beständig, wasserdicht und witterungsbeständig
- kompatibel mit Tekna® TK259 (Versiegelungsmaschine)

ANWENDUNGEN

- schützt Schnittkanten von extrudierten Fensterprofilen vor Korrosion
- dauerhaftes Abdichten von Gehrungsschnitten bei extrudierten Aluminium-Fensterprofilen

VERPACKUNG

Farbe: transparent

Verpackung: 310 ml Alu-Kartusche

REINIGUNG

Nicht ausgehärtetes Material kann von Werkstoffen und Werkzeugen mit Soudal Surface Cleaner entfernt werden

BEMERKUNGEN

AluSeal ist KEIN Klebstoff. Für die korrekte Verklebung von Aluminium Fensterprofilen bietet Soudal, mit Soudabond 641 und Soudabond 642 Duo, sowohl eine 1-Komponenten als auch einen 2-Komponenten-Klebstoff an.



SURFACE CLEANER

Surface Cleaner ist ein flüssiger Reiniger zum Entfernen von frischem, nicht ausgehärtetem AluSeal oder Hybrid - Polymer von allen nicht porösen Oberflächen, Werkzeugen und Zubehör.

EIGENSCHAFTEN

- sehr einfach zu verarbeiten
- schnelle Trocknung
- hervorragende Reinigungseigenschaften
- geeignet für die meisten Kunststoffe und Metalle
- greift den Lack nicht an

ANWENDUNGEN

- Zur Entfernung von nicht ausgehärteten Resten AluSeal
- Reinigung von nicht porösen Oberflächen

VERPACKUNG

Farbe: farblos

Verpackung: 500 ml Alu-Dose



SOUDABOND 641

Soudabond 641 ist ein 1-komponentiger, lösemittelfreier, gebrauchsfertiger, feuchtigkeitshärtender Baukleber auf Polyurethanbasis für die Verklebung von Eckwinkeln in extrudierten Aluminium-Fensterprofilen (durch Pré-Injektion). Auch für andere Metallverklebungen geeignet.

EIGENSCHAFTEN

- schnelle Anfangshaftung
- hohe Endfestigkeit $> 10 \text{ N / mm}^2$
- gute Haftung auf Aluminium
- füllende Eigenschaften
- lösemittel- und wasserfrei

VERARBEITUNG:

Tragen Sie, mit Hilfe einer manuellen oder pneumatischen Kartuschen-Pistole, ausreichend Soudabond 641 in den geschnittenen Fensterrahmen und schieben Sie das Winkelstück (innerhalb der Hautbildungszeit) in den Fensterrahmen. Zusätzliche Befeuchtung zur Beschleunigung der Aushärtung ist erforderlich. Dabei ist darauf zu achten, dass die Gehrungsschnitte nicht zu stark befeuchtet werden. Wie empfohlen, vor der Anwendung von Soudabond 641, Soudal AluSeal auf die Gehrungsschnitte aufzutragen. Die optimale Funktionalität von Soudabond 641 ist mit der Pré-Injektion-Methode (Anwendung vor der Montage) gewährleistet.

VERPACKUNG

Farbe: schwarz und beige

Verpackung: 310 ml Kartusche



SOUDABOND 642 DUO

Soudabond 642 DUO ist ein lösemittel- und wasserfreier 2-komponentiger Polyurethan-Klebstoff zur Verklebung von Eckwinkeln in extrudierten Aluminium-Fensterprofilen (durch Post-Injektion). Auch für andere Metallverklebungen geeignet.

EIGENSCHAFTEN:

- härtet unabhängig von Feuchtigkeit
- schnelle Anfangshaftung
- sehr hohe Endfestigkeit: > 16 N/mm²
- Verarbeitungszeit ±45 min
- sehr gute füllende Eigenschaften
- schrumpffrei
- 100% Gesamtfeststoffgehalt (lösemittelfrei)

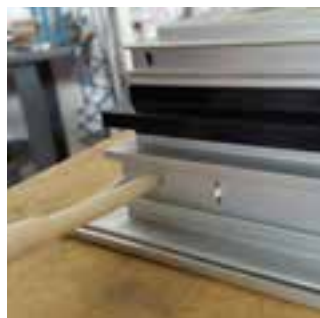
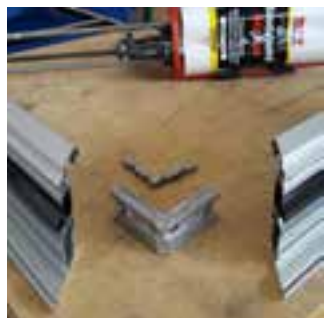
VERARBEITUNG:

Soudabond 642 DUO kann mit einer mechanischen oder pneumatischen 2-Komponenten-Pistole verarbeitet werden. Zu Beginn der Arbeiten die Schutzkappe aufschrauben und den roten Verschluss entfernen. Kartusche in die Pistole einlegen und, ohne den beigefügten Statik-Mischer zu verwenden, vor Gebrauch eine kleine Menge auspressen. Beide Komponenten müssen gleichmäßig aus der Kartusche kommen. Montieren Sie erst dann den Statik-Mischer auf die Pistole. Den Statik-Mischer nicht abschneiden. So kann eine homogene Vermischung der beiden Komponenten gewährleistet werden. Soudabond 642 DUO nach Montage des Alu-Fensterrahmens, mittels Pos-Injektion, in die jeweiligen Öffnungen einbringen.

VERPACKUNG

Farbe: beige

Verpackung: 300 + 300 ml 2-Komponenten Kartusche mit Statik-Mischer (Mischungsverhältnis: 1: 1)



Soudal NV
Everdongenlaan 18-20
B-2300 Turnhout
België
T.: +32 (0)14 42 42 31
F.: +32 (0)14 42 65 14
email: info@soudal.com
www.soudal.com

SOUDAL