

Produktinformation

Soudaflex 40FC PU Klebstoff

Art-Nr.: flex40fc / Hersteller: Soudal



6,49EUR / Kartusche

Grundpreis: 2,09EUR / pro Stk.
inkl. 19% USt. zzgl. Versand

Staffelpreise

| | |
|------------------|--|
| Ab 15 Kartuschen | 6,30EUR - Sie sparen 0,19EUR, Grundpreis: 2,03EUR / pro Stk. |
| Ab 30 Kartuschen | 6,17EUR - Sie sparen 0,32EUR, Grundpreis: 1,99EUR / pro Stk. |
| Ab 60 Kartuschen | 5,97EUR - Sie sparen 0,52EUR, Grundpreis: 1,93EUR / pro Stk. |
| Ab 90 Kartuschen | 5,84EUR - Sie sparen 0,65EUR, Grundpreis: 1,88EUR / pro Stk. |

 Innerhalb von 1 bis 5 Werktagen

Produktinfo:

Soudaflex 40FC PU Klebstoff ist perfekt geeignet für Alle Abdichtungs- und Klebeanwendungen in der Metallindustrie. Mit Soudaflex 40FC PU Klebstoff Problemlos verkleben und Abdichten von vibrierenden Konstruktionen. Schweißnahtabdichtung, schleifbar und anstrichverträglich.

Produktinformation

- Sehr gut verarbeitbar
- Nach Aushärtung dauerelastisch und spannungsausgleichend
- Sehr gut anstrichverträglich nach DIN 52452-A1 (s. Bemerkung)
- Siliconfrei
- Schleifbar nach Aushärtung
- Ausgezeichnete Chemikalienbeständigkeit
- Sehr gute Haftung auf vielen Untergründen
- seewasserbeständig

Anwendungsgebiete:

- Alle Abdichtungs- und Klebeanwendungen in der Bau- und Metallindustrie
- Strukturelle Verbindungen in vibrierenden Konstruktionen
- Abdichten und Kleben in Metallkonstruktionen
- Abdichten von Schrumpffugen in Betonfußböden
- Elastisches, spannungsausgleichendes Kleben und Dichten im Container-, Fahrzeug-, Caravan-, Waggon- und Schiffbau
- Abdichtungen im Klima- und Lüftungsbau
- Schweißnahtabdichtungen

Untergründe:

Alle üblichen Bauuntergründe, die meisten Metalle, Polyester und viele Kunststoffe, mit Ausnahme von Glas, PE, PTFE, PP, Styropor und Silicone. Die Haftflächen müssen tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Vorbehandlung: poröse Untergründe mit höherer Wasserbelastung ggf. mit PRIMER 100 vorbehandeln. Bei allen glatten Oberflächen empfehlen wir mit SURFACE ACTIVATOR vorzureinigen, zu entfetten und zu aktivieren.

Verarbeitung:

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

Anbringungsmethode: Mit Handpress-, Druckluft- oder Akkupistole ausspritzen.

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

Glätten: Mit Glättmittel und Abziehpachtel vor Hautbildung.

Bemerkungen:

SOUDAFLEX 40 FC PU Klebstoff ist anstrichverträglich. Nach den einschlägigen Normen (z.B. DIN 18540) sollen elastische Dichtstoffe nicht vollflächig überstrichen werden, da bei Spannungen und Bewegungen Rissbildungen im nicht elastischen Anstrich auftreten können. Bei Alkydharzfarben kann eine Trocknungsverzögerung der Farbe vorkommen. Aufgrund der Vielzahl im Markt erhältlichen Anstrichsystemen empfehlen wir im Vorfeld entsprechende Verträglichkeits- und Haftversuche. Eventuell vorhandene Seifenreste von Glättwasser sind vor dem Anstrich zu entfernen, da diese die Anstrichhaftung

Produktinformation

verschlechtern.

Lagerung:

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

Lieferform:

310ml Alu-Kartusche (12 Ktu. je Karton)

600ml Schlauchbeutel (12 Beutel je Karton)

Farbe:

weiß, grau, schwarz

verfügbare Optionen

Farbe



Lieferform

310 ml Kartusche

600 ml Schlauchbeutel (+2,03EUR)