

Sikaflex 223 Dicht- und Klebstoff, schwarz, 300 ml Kartusche



Artikel-Nr.
671420500028

Gewicht in kg
0,37

Zolltarifnummer
32141010



Produktdetails

Sikaflex®-223 ist ein niedermoduliger, einkomponentiger Polyurethan-Kleb- und Dichtstoff für Innen- und Außenanwendungen. Sikaflex®-223 zeigt eine gute Haftung auf einer Vielzahl von Untergründen. Aufgrund der hervorragenden Witterungsbeständigkeit eignet sich der Dichtstoff für Sichtfugen. Sikaflex®-223 ist niedermodulig und kann daher zum Verkleben und Abdichten von Kunststoffglas (PC, PMMA) verwendet werden.

Basis	1-K Polyurethan
Farbe	schwarz
Gebinde	Kartusche
Hautbildungszeit	60 min
Hersteller / Marke	Sika
Inhalt	300 ml
Reißdehnung	500 %
Shore A-Härte	35
Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +90 °C

Montageanweisung

Sikaflex®-223 kann zwischen 10 °C und 35 °C verarbeitet werden (Umgebung und Produkt). Änderungen in der Reaktivität und den Applikationseigenschaften müssen berücksichtigt werden. Die optimale Temperatur für Untergrund und Klebstoff liegt zwischen 15 °C und 25 °C. Viskositätsanstieg bei kühlen Temperaturen beachten. Für eine leichte Verarbeitung den Klebstoff auf Raumtemperatur erwärmen.

Vorteile

- Gute Alterungs- und Witterungsbeständigkeit
 - Geeignet für Kleb- und Dichtanwendungen
 - Einfach zu verarbeiten und gut abzuglätten
 - Geeignet für Kunststoffglas

Hinweise

Die Haftflächen müssen sauber, trocken und frei von Fett, Öl, Staub und Verunreinigungen sein. Die Oberflächenvorbehandlung hängt von der spezifischen Beschaffenheit des Untergrundes ab und ist entscheidend für eine dauerhafte Verbindung. Hinweise zur Untergrundvorbehandlung sind in der aktuellen Sika® Vorbehandlungstabelle zu finden. Die dort enthaltenen Informationen basieren auf Erfahrungen und müssen in jedem Fall durch Vorversuche mit Originalmaterialien überprüft werden.

Anwendung

Sikaflex®-223 ist ein vielseitig einsetzbarer Kleb- und Dichtstoff und eignet sich für industrielle Verklebungen und Abdichtungen auf den meisten gängigen Untergründen wie Metalle, GFK, Kunststoffe, zweikomponentige Beschichtungen und Lacksystemen. Aufgrund der hervorragenden Witterungsbeständigkeit eignet sich das Produkt für Sichtfugen. Sikaflex®-223 ist niedermodulig und kann daher zum Verkleben und Abdichten von Kunststoffglas (PC, PMMA) verwendet werden.

Herstellerempfehlungen beachten bevor Sikaflex®-223 auf spannungsrissegefährdeten Materialien verwendet wird. Vorversuche müssen mit Originalmaterialien durchgeführt werden, um Spannungsrisse zu vermeiden.

Dieses Produkt ist nur für erfahrene Anwender geeignet. Um Haftung und Materialverträglichkeit sicherzustellen, müssen Vorversuche mit Originalmaterialien unter den jeweiligen Bedingungen durchgeführt werden.