

Sikaflex 268 Dicht- und Klebstoff, schwarz, 300 ml Kartusche



Artikel-Nr.
6G5600470

EAN
None

Gewicht in kg
0,35

Zolltarifnummer
32141010

Produktdetails

Sikaflex®-268 ist ein Klebstoffsystem, das speziell für die Schienenfahrzeugindustrie entwickelt wurde. Das Produkt eignet sich für Montageverklebungen und zum Scheibenkleben. Aufgrund der hervorragenden Witterungsbeständigkeit und Beständigkeit gegen eine Vielzahl von Reinigungsmitteln eignet es sich ideal für Außenfugen an Schienenfahrzeugen. Sikaflex®-268 kann schwarzprimerlos verwendet werden. Sikaflex®-268 kann mit dem Booster- und PowerCure-System beschleunigt werden.

Basis	1-K Polyurethan
Farbe	schwarz
Gebinde	Kartusche
Hautbildungszeit	60 min
Hersteller / Marke	Sika
Inhalt	300 ml
Reißdehnung	500 %
Shore A-Härte	55
Temperaturbeständigkeit	-50 °C bis +90 °C

Montageanweisung

Sikaflex®-268 kann zwischen 5 °C und 40 °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.

Sikaflex®-268 mit einer geeigneten Kartuschen-/Beutelpistole oder Pumpanlage verarbeiten. Die Hautbildezeit ist bei heißem und feuchtem Klima deutlich kürzer. Bauteile immer innerhalb der Hautbildezeit fügen. Nachdem sich eine Haut gebildet hat, nicht mehr verpressen.

Informationen zur Auswahl und Einrichtung eines geeigneten Pumpensystems gibt das System Engineering bei Sika Industry.

Vorteile

- Beständig gegen eine Vielzahl von Reinigungsmitteln
 - Geprüft nach EN45545 R1/R7 HL3
 - Beschleunigte Aushärtung durch Sika Booster oder Sika PowerCure möglich
 - Hervorragende Witterungsbeständigkeit
 - Sehr gute Verarbeitungs- und Abglätteigenschaften
 - Lösemittelfrei

Hinweise

Die Haftflächen müssen sauber, trocken und frei von Fett, Öl und Staub sein. Die Oberflächenvorbehandlung hängt von der spezifischen Beschaffenheit des Untergrundes ab und ist entscheidend für eine dauerhafte Verbindung. Alle Vorbehandlungsschritte müssen durch Vorversuche mit Originalmaterialien unter den jeweiligen Bedingungen im Montageprozesse durchgeführt werden.

Anwendung

Sikaflex®-268 wurde für Montageklebungen und die Direktverglasung im Schienenfahrzeugbau, im allgemeinen Fahrzeugbau sowie für den Reparaturmarkt entwickelt und zeigt hervorragende Verarbeitungs- und Abglätteigenschaften. Aufgrund der überragenden Beständigkeit gegenüber einer Vielzahl von Reinigungsmitteln und seiner hervorragenden Witterungsbeständigkeit eignet der Klebstoff sich für Außenfugen.

Herstellerempfehlungen beachten bevor Sikaflex®-268 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.