

Randversiegelung RV

Niedrigviskose 1-Komponenten Dichtmasse auf Basis silanmodifizierter Polymere (SMP)

Einsatzgebiete:

GETIFIX Randversiegelung RV ist Bestandteil des GETIFIX FD-Systems.

Eigenschaften:

GETIFIX Randversiegelung RV

- ist ein einkomponentiger, niedrigviskoser Dichtstoff auf Basis silanmodifizierter Polymere (SPPO = silanterminiertes Polypropylenoxid), der durch Feuchtigkeit zu einem elastischen Produkt aushärtet.
- wird zur Randversiegelung der GETIFIX FD-Folie eingesetzt. Weitere Verarbeitungshinweise sind im technischen Merkblatt des GETIFIX FD-Systems enthalten.
- besitzt eine gute UV-Beständigkeit und ist überstreichbar.

Technische Daten:

Konsistenz	niedrigviskos, selbstverlaufend
Farbe	schwarz
Geruch	geruchlos
Spez. Dichte*	1,7 g/cm ³
Härte*	ca. 25 (Shore A Typ)
Dyn. Viskosität*	ca. 10000 mPas
Hautbildungszeit*	ca. 1 h
Durchhärtung*	ca. 2 mm/24 h
Verarbeitungstemperatur	5 - 40°C (Bauteiltemperatur)
Temperaturbeständigkeit	ca. -40 bis +80°C * bei 23°C / 50 % rel. Luftfeuchtigkeit

Verarbeitung:

Bitte beachten Sie das Datenblatt GETIFIX FD-System.

Die Durchhärtezeit ist von Feuchtigkeit und Temperatur abhängig. Durch Erhöhung von Temperatur und Feuchtigkeit können die Durchhärtezeiten verkürzt werden.

Arbeitsschutz:

GETIFIX Kleber F enthält keine Lösungsmittel, Isocyanate und Silikone. Vor Beginn der Verarbeitung ist es erforderlich, sich anhand des Sicherheitsdatenblattes über Vorsichtsmaßnahmen und Sicherheitsratschläge zu informieren. Auch bei nicht kennzeichnungspflichtigen Produkten sind die bei chemischen Erzeugnissen üblichen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten.

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach unserem besten Gewissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Abänderung aller technischen Informationen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden

Randversiegelung RV

Lagerstabilität:

kühl und trocken, in Originalgebinden ca. 12 Monate

Gebinde

290 ml Kartusche, 4 kg Hobbock

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach unserem besten Gewissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Abänderung aller technischen Informationen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden