

TECHNISCHES DATENBLATT

Gefitas Dicht- und Klebstoff

Lösemittelfreier Dichtstoff für Gefitasprodukte

- Lösemittelfrei
- Geruchsneutral

Anwendungsbereich:

Gefitas Dicht- und Klebstoff in der Kartusche ist ein elastoplastischer, einkomponenten Dicht- und Klebstoff auf Basis einer dispersionsmodifizierten Bitumenemulsion zur Herstellung dichter und dauerhafter Anschlüsse der Gefitas Bahnen an Bauteile und zur Verbindung der Gefitas Überlappungsstöße. Für die Verarbeitung beachten Sie bitte die Hinweise in der Verarbeitungsrichtlinie für die Gefitas Produkte und auf der Kartusche.

Vorbehandlung:

die Haftflächen müssen sauber und fettfrei sein. Die Haftflächen dürfen feucht sein.

Verarbeitung:

Die Kartuschendüse wird mit einem Cuttermesser schräg aufgeschnitten, so dass ein ca. 1 cm breiter Streifen auf eine Seite der zu verklebenden Flächen aufgetragen werden kann. Anschließend werden die zu verklebenden Flächen verbunden und mit einer Gummiwalze unter festen Druck miteinander hohlraumfrei gefügt. Heraustretendes Material wird mit einem Lappen entfernt. Die Haftflächen sind zu verbinden bevor sich eine Haut gebildet hat (ca. 60 Minuten).

Reinigung:

Überschüssiges frisches Material wird mit einem trockenem Tuch entfernt.

Ausgehärtetes Material kann mechanisch entfernt werden.

Technische Daten:

Basis	Bitumen, dispersionsmodifiziert
Farbe	schwarz
Verarbeitungszeit	60 Minuten (23 °C/50% rel. LF.)
Verarbeitungstemp.	+ 5 °C bis + 40 °C (Bauteiltemperatur)
Spezifische Dichte	1,4 g/cm ³ (DIN 52451-PY)
Offene Zeit	60 Minuten
Temp.-Beständigkeit	-20 bis + 60°C
Lagertemperatur	kühl, + 5°C bis + 25 °C
Lagerzeit	12 Monate, bei verschlossener Kartusche