

PRODUKTDATENBLATT

Sikalastic® Fleece-110 Rohrmanschette

Polyestervliesformteile zur Ausbildung von runden Durchdringungen in den Abdichtungssystemen Sikalastic® Rapid-722/-722 Detail und Sikalastic®-641

BESCHREIBUNG

Sikalastic® Fleece-110 Rohrmanschette ist ein zweiteiliges tiefgezogenes Vliesformteil aus Kunststoffpolyestervlies.

ANWENDUNG

Sikalastic® Fleece-110 Rohrmanschette sind Vliesformteile aus Kunststoffpolyestervlies für die schnelle und sichere Ausbildung von runden Durchdringungen in Verbindung mit Sikalastic® Flüssigkunststoffsystemen.

PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Erheblicher Zeitvorteil gegenüber manuellen Vlieszuschnitten bei z.B. häufig wiederkehrenden Detailausbildungen
- Einfache und schnelle Verarbeitung bei Detaillösungen
- Hohe Dehnbarkeit
- Hohe Reißfestigkeit
- Erhöht die Rissüberbrückungsfähigkeit der Systeme
- Gewährleistet die benötigte Schichtdicke

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Thermisch behandeltes und mechanisch verfestigtes Kunstfaservlies		
Lieferform	Sikalastic® Fleece-110 Rohrmanschette DN 70 mm	Karton	5 Paar
	Sikalastic® Fleece-110 Rohrmanschette DN 100 mm	Karton	5 Paar
	Sikalastic® Fleece-110 Rohrmanschette DN 125 mm	Karton	5 Paar
Aussehen/Farbton	Farbe	weiß	
Lagerfähigkeit	In ungeöffneter und unbeschädigter Originalverpackung behält das Produkt seine Eigenschaften.		
Lagerbedingungen	Trockene Lagerung in ungeöffneter und unbeschädigter Originalverpackung.		

Abmessungen

Sikalastic® Fleece-110 Rohrman- schette DN 70 mm	Rohrkragedurchmesser 80
Sikalastic® Fleece-110 Rohrman- schette DN 100 mm	Rohrkragedurchmesser 110
Sikalastic® Fleece-110 Rohrman- schette DN 125 mm	Rohrkragedurchmesser 135

VERARBEITUNGSANWEISUNG

VERARBEITUNG

1. Vliesformteile und Zuschnitte entsprechend des abzudichtenden Bereichs vorbereiten.
2. Ca. 2/3 des Gesamtverbrauches pro m² Sikalastic® -722/-722 Detail oder Sikalastic®-641 als Vorlage applizieren.
3. Formteile nass in nass, blasen- und faltenfrei in das frische Sikalastic®-722/-722 Detail oder Sikalastic®-641 einlaminiieren. Vliesformteile müssen vollständig durchtränkt und vollflächig mit dem Untergrund verklebt werden. Vliesüberlappungen mit min. 5 cm ausführen.
4. Ca. 1/3 des Gesamtverbrauches pro m² Sikalastic® -722/-722 Detail oder Sikalastic®-641 als Nachlage applizieren bis die Vliesstruktur vollflächig durch das Abdichtungsharz abgedeckt wird.

MESSWERTE

Alle technischen Daten, Maße und Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf Labortests. Tatsächlich gemessene Daten können in der Praxis aufgrund von Umständen außerhalb unseres Einflussbereiches abweichen.

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das von der Sika Deutschland GmbH ausgelieferte Produkt. Bitte beachten Sie, dass Angaben in anderen Ländern davon abweichen können. Beachten Sie das im Ausland gültige Produktdatenblatt.

Sika Deutschland GmbH
Roofing
Kornwestheimer Strasse 103-107
70439 Stuttgart
Tel.: +49 711/8009-0
roofing@de.sika.com
www.sika.de/dachabdichtung

ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

Dieses Produkt ist ein Erzeugnis nach Artikel 3 der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH). Es enthält keine Stoffe, die bei üblicher Anwendung aus dem Erzeugnis freigesetzt werden. Ein Sicherheitsdatenblatt nach Artikel 31 der gleichen Verordnung ist nicht erforderlich, um dieses Produkt auf den Markt zu bringen, zu transportieren oder es anzuwenden. Für die sichere Nutzung befolgen Sie die Anweisungen im Produktdatenblatt. Nach unserem derzeitigen Kenntnisstand enthält dieses Produkt keine SVHC (besonders besorgniserregende Stoffe) in Anhang XIV der REACH-Verordnung oder auf der von der Europäischen Chemikalien-Agentur ECHA veröffentlichten Kandidatenliste in Konzentrationen über 0.1 % (w/w).

RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und entsprechend der Vorgaben unserer jeweiligen Produktdatenblätter angewandt. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Informationen und Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig an Sika übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen, einzusehen und herunterzuladen unter www.sika.de. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter www.sika.de heruntergeladen werden kann.

SikalasticFleece-110Rohrmanschette-de-DE-(07-2019)-1-1.pdf

PRODUKTDATENBLATT
Sikalastic® Fleece-110 Rohrmanschette
Juli 2019, Version 01.01
020915952000000073

