

PRODUKTDATENBLATT

Sarnaplast®-2235

Silikon-Dichtmasse für Sarnafil® Flachdachsysteme

BESCHREIBUNG

Sarnaplast®-2235 ist eine einkomponentige, transparente und elastische Silikon-Dichtmasse.

ANWENDUNG

Sarnaplast®-2235 ist nur für die Anwendung durch gewerbliche Verarbeiter bestimmt.

Sarnaplast®-2235 wird zur Versiegelung von Anschlussfugen, Dehnfugen und Klemmprofilen in Verbindung mit Sarnafil® Flachdachsystemen verwendet.

PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- UV- stabil
- Anwendung auf festen, rauen und glatten Untergründen
- Verarbeitung mit Handdruckpistole

Untergründe:

- Beton, Mauerwerk, Putz, Metall, Glas, Keramik
- Sarnafil® TG/TS Kunststoffabdichtungsbahnen

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	1- komponentiges, elastisches Silikon mit neutralem Härtungssystem	
Lieferform	Kartusche inkl. Düse:	310 ml
	Verpackungseinheit:	Karton mit 12 Kartuschen
Aussehen/Farbton	transparent	
Lagerfähigkeit	21 Monate ab Produktionsdatum im ungeöffneten und unbeschädigten Originalgebinde. Haltbarkeitsdatum befindet sich auf der Kartusche.	
Lagerbedingungen	Trockene Lagerung zwischen +5 °C and +30 °C.	
Dichte	~ 0,98 g/cm ³ (bei +25 °C)	

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Lufttemperatur	min. +5 °C
Untergrundtemperatur	min. +5 °C
Aushärtezeit	Hautbildung nach ca. 30 Minuten, nach ca. 7 Tagen durchgehärtet.

VERARBEITUNGSANWEISUNG

UNTERGRUNDQUALITÄT

Der Untergrund muss die durch die Verklebung eingeleiteten Kräfte und Bewegungen aufnehmen können.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein.

VERARBEITUNG

- Saugende Untergründe und Metall mit Primer 110 und Sarnafil® TG/TS mit dem Sikalastic® Primer FPO grundieren.
- Kartuschenspitze so aufschneiden, dass die benötigte Wulstbreite erreicht wird. Die Kartusche oberhalb des Gewindes aufschneiden und die Kartuschenspitze auf die Kartusche schrauben. Danach in die Handdruckpistole einlegen.
- Sarnaplast®-2235 durch kontrollierten Druck in gleichmäßiger Wulststärke auftragen. Falls notwendig die Oberfläche mit entsprechendem Werkzeug abziehen.

GERÄTEREINIGUNG

Werkzeuge direkt nach Gebrauch mit Sikaplan® Cleaner L 100 reinigen. Ausgehärtetes Material kann nur mechanisch entfernt werden.

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

Vor der Verarbeitung der Produkte muss der Anwender die dazugehörigen, aktuellen Sicherheitsdatenblätter (SDB) lesen. Das SDB gibt Informationen und Hinweise zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten und enthält physikalische, ökologische, toxikologische sowie weitere sicherheitsrelevante Daten.

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 erfolversprechenden 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.

Sarnaplast-2235-de-DE-(03-2020)-1-1.pdf

PRODUKTDATENBLATT
Sarnaplast®-2235
März 2020, Version 01.01
02094507215000002