

PRODUKTDATENBLATT

SikaRoof® Adhesive C-733

Kontaktklebstoff für Sikaplan® PVC Kunststoffabdichtungsbahnen

BESCHREIBUNG

SikaRoof® Adhesive C-733 ist ein lösungsmittelhaltiger, einkomponentiger, verdünnter Kontaktklebstoff auf Nitrilkautschukbasis.

ANWENDUNG

Verklebung von Sikaplan® PVC Kunststoffabdichtungsbahnen im Rand- und Anschlussbereich.

Geeignete Untergründe:

- Beton, Leichtbeton, Mauerwerk, Putz, Faserzementplatten
- OSB- Platten, Schichtholzplatten
- Mineralfaserdämmplatten mit für die Verklebung geeigneter Oberlage, PUR/PIR Dämmplatten mit Glas- oder Mineralvlieskaschierung
- Verzinktes Stahlblech, Aluminium, PVC- beschichtete Bleche

PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Haftung auf festen, rauen und sauberen Oberflächen
- Auftrag mit Pinsel oder Walze

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Lösungsmittelhaltiger Nitrilkautschuk	
Lieferform	Kanister:	5 kg, 20 kg
	Verpackungseinheit:	Europalette oder Einzelgebinde
Lagerfähigkeit	24 Monate ab Produktionsdatum	
Lagerbedingungen	Das Produkt ist in der ungeöffneten, unbeschädigten und verschlossenen Originalverpackung trocken bei Temperaturen zwischen +5 °C und +30 °C zu lagern.	
Dichte	~0,90 kg/l (+20 °C)	
VOC-Gehalt	VOC-CH 77,01 % VOC-EU 77,01 %	
Konsistenz	Flüssig	
Farbton	Gelblich	

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Materialverbrauch	Der Verbrauch beträgt je nach Oberflächenbeschaffenheit ca. 300 g/m ² - 500 g/m ² .
Lufttemperatur	+5 °C min
Untergrundtemperatur	+5 °C min
Abbindezeit	Die vollständige Haftung wird in der Regel unmittelbar nach der Verklebung erreicht. Dies kann durch die Umgebungsbedingungen beeinflusst werden.

SYSTEMINFORMATIONEN

Verträglichkeit	Nicht geeignet für folgende Untergründe: EPS/ XPS Wärmedämmplatten, Kupferbleche, bituminöse Untergründe.
------------------------	---

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.

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.

VERARBEITUNGSANWEISUNG

UNTERGRUNDQUALITÄT

Die zu verklebende Oberfläche muss die auftretenden Windsogkräfte aufnehmen können.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Untergrund muss lösemittelbeständig, fest, sauber, trocken, sowie frei von trennenden Stoffen, Ölen und Fetten sein.

VERARBEITUNG

Allgemeine Informationen zur Verklebung:

SikaRoof® Adhesive C-733 vor Gebrauch vorsichtig aufrühren. Klebstoffgebilde bei Arbeitsunterbrechungen geschlossen halten um die Verarbeitungseigenschaften durch Lösungsmittelverlust nicht einzuschränken. Die Viskosität von SikaRoof® Adhesive C-733 kann durch Zugabe von SikaRoof® Cleaner L-100 verändert und angepasst werden. Dazu diesen in geringen Mengen in den Klebstoff geben und vorsichtig einrühren.

Verklebung:

Den Klebstoff gleichmäßig mit einer Walze auf den Untergrund aufbringen. Nur soviel Fläche einstreichen wie an diesem Tag verklebt werden kann. Die Rückseite der Bahn einstreichen, Schweißüberlappungen bzw. Nahtbereiche aussparen. Nach Abdunsten des Lösungsmittels (bei Fingerprobe soll der Kleber noch Fäden ziehen) Sikaplan auf die vorgestrichene Unterlage aufkleben und gut andrücken. Die Abdunstzeit hängt stark von der Witterung, der Beschaffenheit des Untergrundes und der aufgetragenen Klebermenge ab.

GERÄTEREINIGUNG

Werkzeuge etc. sind mit dem Reiniger SikaRoof® Cleaner L-100 sofort nach Gebrauch zu reinigen.

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.

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 erfolgversprechenden 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.

Sika Deutschland CH AG & Co KG

Kornwestheimer Straße 103 - 107

D - 70439 Stuttgart

Tel.: +49 711 8009-0

Fax: +49 711 8009-321

info@de.sika.com

www.sika.de

PRODUKTDATENBLATT

SikaRoof® Adhesive C-733

April 2025, Version 02.01

020945071000000025