

PRODUKTDATENBLATT

SikaRoof® Quellschweißmittel

Quellschweißmittel für Sikaplan® PVC-Dachabdichtungsbahnen

BESCHREIBUNG

SikaRoof® Quellschweißmittel ist ein Lösungsmittelgemisch zur Kaltverschweißung von Sikaplan® PVC-Dachabdichtungsbahnen.

PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Löst PVC auf
- Verdunstet schnell

ANWENDUNG

Kaltverschweißung von Sikaplan® PVC-Dachabdichtungsbahnen.

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Lösungsmittelgemisch	
Lieferform	Blechkanister	1,00 L und 5,00 L
	Verpackungseinheit	Karton mit 12 × 1,00 L
		Karton mit 2 × 5,00 L
Aussehen/Farbton	transparent	
Lagerfähigkeit	24 Monate ab Produktionsdatum	
Lagerbedingungen	In Originalverpackung bei Temperaturen zwischen +5 °C und +30 °C, geschützt vor Sonneneinstrahlung und Nässe. Das Lösungsmittelgemisch ist leicht entzündlich. Die länderspezifischen Sicherheitsrichtlinien für Handhabung, Transport und Lagerung sind zu beachten.	
Dichte	0,89 kg/l	
Konsistenz	flüssig	

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Lufttemperatur	+5 °C min
Untergrundtemperatur	+5 °C min

SYSTEMINFORMATIONEN

Verträglichkeit

Nicht geeignet für den direkten Kontakt mit Polystyrol (EPS) Wärmedämmplatten. Löst Thermoplaste auf, die nicht lösemittelbeständig sind (z. B. Polystyrol, Polycarbonat, Acryl).

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.

WEITERE DOKUMENTE

Verarbeitungsanleitung in der jeweils gültigen Fassung für Sikaplan® Dachabdichtungsbahnen.

WEITERE HINWEISE

Die Verarbeitung darf nur durch von Sika geschultes oder in der Anwendung erfahrenes Personal erfolgen.

- Bei Anwendung in beengten Bereichen muss ausreichend Frischluftzufuhr sichergestellt werden.
- Während der Verarbeitung nicht rauchen und keine offene Flamme verwenden.
- Bei der Anwendung von Ergänzungsprodukten, wie Kleber und Reinigern, ist auf eine Umgebungstemperatur von +5 °C zu achten. Weitere Informationen sind dem Datenblatt zu entnehmen.

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.

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

VERARBEITUNG

Den Vorgaben der Verarbeitungsanleitung ist strikt zu folgen. In Abhängigkeit der Anwendungsumgebung sind Anpassungen ggf. erforderlich.

Für einen gleichmäßigen und flächigen Auftrag ist ein Lösungsmittelbeständiger Pinsel zu verwenden.

ACHTUNG: Bei der Anwendung sind die Vorgaben für das Hantieren mit Lösungsmitteln strikt einzuhalten. Geeignete Schutzbrillen und lösungsmittelbeständige Handschuhe müssen verwendet werden.

WICHTIG:

- Nicht auf kalten, gefrorenen oder feuchten Untergründen anwenden
- Auch geringste Mengen können nicht lösungsmittelbeständige Flächen beschädigen

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das von der Sika Deutschland CH AG & Co KG 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.

SikaRoofQuellschweimittel-de-DE-(08-2025)-3-1.pdf

PRODUKTDATENBLATT
SikaRoof® Quellschweimittel
August 2025, Version 03.01
02094507125000001