

PRODUKTDATENBLATT

Sikaplan® Cleaner 2000

Reiniger für Sikaplan® Kunststoffabdichtungsbahnen

BESCHREIBUNG

Sikaplan® Cleaner 2000 ist ein lösungsmittelhaltiger Reiniger für Sikaplan® Kunststoffabdichtungsbahnen.

ANWENDUNG

Reiniger zur Beseitigung punktueller Verschmutzungen und zum Reinigen der Nahtflächen auf Sikaplan® Kunststoffabdichtungsbahnen (PVC) oder alten PVC Bahnen zur Vorbereitung der thermischen Nahtverschweißung.

PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Löst Verunreinigungen von Klebstoffen und Bitumen
- Schnelle Abluftzeit

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Lösungsmittelgemisch	
Lieferform	Kanister	5,00 kg
	Verpackungseinheit:	Europalette oder Einzelverpackung
Aussehen/Farbton	transparent	
Lagerfähigkeit	24 Monate ab Produktionsdatum im ungeöffneten und unbeschädigten Originalgebinde. Haltbarkeitsdatum befindet sich auf dem Produkt.	
Lagerbedingungen	Kühle und trockene Lagerung im Originalgebinde, geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung.	
Dichte	1,09 g/cm ³	
Konsistenz	flüssig	

SYSTEMINFORMATIONEN

Verträglichkeit	Unverträglich für nicht lösungsmittelhaltige Kunststoffe (z. B. Polystyrol, Polycarbonat, Acryl). Nicht zur Reinigung großer Flächen und für die Anwendung quellgeschweißter Nahtbereiche geeignet. Zur Nahtvorbereitung von Quellschweißungen nicht geeignet.
-----------------	--

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Lufttemperatur	mind. +2 °C
----------------	-------------

VERARBEITUNGSANWEISUNG

Beim Arbeiten mit dem Reiniger Nitril-Schutzhandschuhe tragen.

Während der Verarbeitung sind Haut und Augen (Schutzbrille) grundsätzlich durch geeignete Maßnahmen zu schützen. Bei der Verwendung in geschlossenen Räumen muss für ausreichende Belüftung gesorgt werden. Das Rauchen und offenes Feuer sind nicht gestattet.

VERARBEITUNG

- Flächenreinigung: Reiniger auf weißen Baumwollappen geben und Verunreinigung abreiben. Reiniger nicht direkt auf die Oberfläche der Kunststoffabdichtungsbahn gießen.
- Nahtreinigung: Nahtflächen zunächst mit einem Reinigungsschwamm und Sikaplan® Cleaner 2000 reinigen und anschließend mit einem trockenem Baumwolltuch nachwischen.
- Zur Beseitigung von anorganischen Oberflächenverschmutzungen kann der Reiniger mit Wasser verdünnt 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 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.