

Sikaplan® Cleaner 2000

Produkt- beschreibung	Flüssiges Lösungsmittelgemisch
Anwendung	Reiniger zur Beseitigung punktueller Verschmutzungen und zum Reinigen der Nahtflächen auf Sikaplan®PVC Abdichtungsbahnen oder alten PVC Bahnen zur Vorbereitung der thermischen Heißluft Nahtverschweißung. Zur Nahtvorbereitung von Quellschweißungen nicht geeignet.
Eigenschaften / Vorteile	■ Löst Verunreinigungen von Klebstoffen und Bitumen
Test	
Anforderungen/Standards	Qualitäts Management Zertifizierung DIN EN ISO 9001
Produktdaten	
Form	
Konsistenz	flüssig
Farbe	transparent
Verpackung	■ Kanister: 5,00 kg ■ Verpackungseinheit: Europalette oder Einzelverpackung
Lagerung	
Lagerhaltung	Kühle und trockene Lagerung im Originalkanister, geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung. Rauchen und offenes Feuer sind nicht erlaubt.
Lagerdauer	Im ungeöffneten und unbeschädigten Originalkanister ist der Reiniger mindestens 24 Monate ab Produktionsdatum haltbar.

Roofing



Technische Daten

Chemische Basis Lösungsmittelgemisch

Dichte 1,09 g/ cm³

Anwendungs- Information

Verarbeitung / Anforderungen / Limits

Umgebungstemperatur mindestens 2 °C

Untergrundtemperatur mindestens 2 °C

Einschränkungen / Limits 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.

Verarbeitung

Anwendung 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.

Anwendungsregeln Bei Arbeiten mit dem Reiniger Nitril-Schutzhandschuhe tragen.
Während der Verarbeitung sind Haut und Augen (Schutzbrille) mit geeigneten Mitteln grundsätzlich zu schützen. Bei der Verwendung in geschlossenen Räumen muss für ausreichende Belüftung gesorgt werden. Das Rauchen und offenes Feuer sind nicht erlaubt.

Angabenerhebung	Alle technischen Daten in diesem Produktdatenblatt sind unter Laborbedingungen erhoben worden. Individuell abweichende – den örtlichen Gegebenheiten unterliegenden gemessene Werte – liegen außer unserer Kontrollmöglichkeit.
Anwendung International	Bei der Anwendung der Produkte ausserhalb Deutschlands sind die jeweiligen lokalen gesetzlichen Anforderungen des Landes zu beachten! Bitte beachten Sie das jeweils gültige Produktdatenblatt in der jeweils gültigen Fassung und Inhalten des Landes!
Gesundheits- und Sicherheitsinformation	Information und Auskünfte über den sicheren Umgang, die Lagerung und die Entsorgung von chemischen Produkten, geben die jeweiligen Sicherheitsdatenblätter Auskunft. Weiterhin enthalten sind wichtige sicherheitsrelevante Informationen über die Äußerliche, ökologische, toxikologische Wirkung sowie andere sicherheitsrelevante Daten. Siehe auch: www.sika.de

Haftungsausschluss: 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 angewandt. Wegen 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 Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste lokale Produktdatenblatt, das bei uns angefordert werden sollte.



Sika Deutschland GmbH
Kornwestheimer Straße 103-107
70439 Stuttgart

Telefon +49 711 8009 0
Telefax +49 711 8009 321
www.sika.de

