

PRODUKTDATENBLATT

Sika Abglättmittel N

Hilfsmittel für Sikaflex® Dichtstoffe zur Erstellung ansprechender Fugenoberflächen

TYPISCHE PRODUKTEIGENSCHAFTEN (WEITERE ANGABEN SIEHE SICHERHEITSDATENBLATT)

Chemische Basis	Wässrige Tensidlösung
Farbe (CQP001-1)	Farblos transparent
Verarbeitungstemperatur	5 bis 35 °C
Haltbarkeit	12 Monate ^A

CQP = Corporate Quality Procedure

^{A)} Im verschlossenen Gebinde, trocken zwischen 5 und 25 °C lagern

BESCHREIBUNG

Sika Abglättmittel N ist ein wasserbasierendes, lösemittelfreies Hilfsmittel für das Abglätten elastischer Sika® Kleb- und Dichtstoffe.

Produktvorteile

- pH neutral
- Verträglich mit den gängigsten Oberflächen
- Kein auswaschen oder anlösen frisch applizierter Kleb- und Dichtstoffe

ANWENDUNGSBEREICH

Sika Abglättmittel N wurde zum Abglätten von frisch aufgetragenen elastischen Dicht- und Klebstoffen von Sika entwickelt. Sika Abglättmittel N hat sich bei einer Vielzahl von Versuchen als gut verträglich mit üblichen Lacken und Oberflächen erwiesen. In kritischen Fällen ist es jedoch empfehlenswert, die Verträglichkeit zu überprüfen, insbesondere bei frischen und/oder wasserbasierten Lacken.

Dieses Produkt ist nur für erfahrene Anwender geeignet. Um Haftung und Materialverträglichkeit sicherzustellen, müssen Vorversuche mit Originalmaterialien unter den jeweiligen Bedingungen durchgeführt werden.

VERARBEITUNGSHINWEISE

Sika Abglättmittel N kann direkt auf die Dicht-/Klebstoff-Oberfläche gesprüht und mit einem geeigneten Werkzeug abgezogen werden. Eine andere Arbeitsweise besteht darin, die Fugenoberfläche mit einem, im Glättmittel getauchten bzw. aufbewahrten Glättholz oder Spatel abzuziehen. Sika Abglättmittel N kann durch Zugabe von sauberem Wasser auf die gewünschte Viskosität verdünnt werden. Gebinde nach Gebrauch sofort wieder dicht verschließen.

Lagerung

Ungeöffnete Gebinde können zwischen 5 °C und 25 °C gelagert werden.

Angebrochene Gebinde müssen innerhalb weniger Wochen verarbeitet werden. Der Zersetzungprozess des Produktes führt zum Wachstum von Mikroorganismen wodurch ein unangenehmer Geruch entsteht. In diesem Fall muss Sika Abglättmittel N entsorgt werden.

WICHTIGER HINWEIS

Sika Abglättmittel N enthält eine geringe Menge an wasserlöslichen Polymeren, die auf der Oberfläche haften bleiben. Falls die abgeglättete Fuge überlackiert werden soll, wird empfohlen, die oben genannten Polymere z.B. durch Spülen mit sauberem Wasser zu entfernen.

WEITERE INFORMATIONEN

Die hier enthaltenen Informationen dienen nur zur allgemeinen Orientierung. Hinweise zu spezifischen Anwendungen sind auf Anfrage bei der technischen Abteilung der Sika Industry erhältlich.

Folgende Dokumente sind zusätzlich verfügbar:

- Sicherheitsdatenblatt

GEBINDE

Dose	500 ml 1 l
Kanister	5 l

HINWEIS MESSWERTE

Alle in diesem Datenblatt genannten technischen Werte basieren auf Laborversuchen. Aufgrund von nicht beeinflussbaren Umständen können tatsächlich gemessene Werte abweichen.

ARBEITSSCHUTZBESTIMMUNGEN

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.

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 und Untergründen sowie 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 schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt wurden. 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 aktuellen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen. Es gilt das jeweils neueste lokale Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte oder im Internet unter www.sika.de heruntergeladen werden kann.