

PRODUKTDATENBLATT

Sika Boom[®] Cleaner

Reiniger für die Sika Boom[®] Dispenser Pistolen

BESCHREIBUNG

Sika Boom[®] Cleaner ist ein hochaktiver Reiniger zur Pistolenreinigung und für das gründliche Entfernen von frischem Polyurethanschaum.

ANWENDUNG

Sika Boom[®] Cleaner wird verwendet für die Reinigung von PU-Schaum-Dosiergeräten nach dem Einsatz. Zum Entfernen von frischen PU-Schaumresten auf Arbeitsflächen, Textilien oder anderen Oberflächen. Der Reiniger entfernt frische unausgehärtete Polyurethanschaum-Rückstände mühelos. Auch zur Entfernung von Fett- und Ölrückständen auf verschmutzten Oberflächen.

PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- Hervorragende Reinigungseigenschaften bei frischem PU-Schaum
- Integriertes Ventil für die präzise Anwendung bei verschiedenen Einsatzzwecken
- Universell einsetzbarer Pistolen- und Gerätereiniger für die innere und äussere Reinigung
- Lüftet sehr schnell ab

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Lösemittelhaltiges Reinigungsmittel
Lieferform	Aerosoldose mit 500 ml, 12 Dosen im Karton
Farbton	Farblos, klar
Lagerfähigkeit	24 Monate
Lagerbedingungen	Bei kühler und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützter, trockener Lagerung in unbeschädigten Originalgebinden bei Temperaturen zwischen +5 °C und +25 °C. Die Dosen müssen stehend gelagert werden. Eine geöffnete Dose sollte innerhalb von 4 Wochen verbraucht werden.
Dichte	~ 0,70 kg/l

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Materialverbrauch	~ 15 Pistolen-Reinigungen bei normaler Verschmutzung
Lufttemperatur	Zwischen + 5 °C und + 35 °C

VERARBEITUNGSANWEISUNG

VERARBEITUNGSMETHODE/-GERÄTE

Allgemein: Die Aerosoldose hat eine aufsteckbare Kunststoffsprühdüse (im Deckel platziert) für die präzise Reinigung. Um frisch ausgeschäumten, noch nicht ausgehärteten Schaum zu entfernen, wird die Düse auf die Dose aufgesetzt und der Reiniger direkt auf die Schaumflecken aufgesprüht. Nach kurzer Einwirkzeit die Schaumreste mit einem trockenen, sauberen Tuch leicht abwischen.

Pistolenreinigung: Schaumdose von der Pistole abschrauben und die ausgehärteten Schaumrückstände mechanisch entfernen. **Sika Boom® Cleaner** auf die Pistole aufdrehen. Sicherungsventil der Pistole öffnen und **Sika Boom® Cleaner** aussprühen, kurz einwirken lassen und erneut sprühen. Um sicherzustellen, dass alle PU-Rückstände aus dem Inneren der Pistole entfernt sind, wird eine mehrfache Wiederholung des Vorgangs empfohlen. Gewinde und Pistolenrohr ebenfalls reinigen. Die rückfettenden Inhaltsstoffe sorgen für eine längere Lebensdauer der Pistole. Der **Sika Boom® Cleaner** kann bei Arbeitsunterbrechungen bis zur nächsten Verwendung einer Schaumdose auf der Pistole verbleiben.

WEITERE HINWEISE

Sika Boom® Cleaner kann empfindliche Untergründe (z. B. Lack, Farbe, Kunststoffe, Textilien) anlösen oder verfärben. Wir empfehlen immer Vorversuche an verdeckter Stelle vor jedem Einsatz.

Ausgehärteter Schaum kann nur mechanisch entfernt werden.

Behälter steht unter Druck. Vor direkter Sonnenbestrahlung und Temperaturen über + 50 °C schützen (Explosionsgefahr).

Dose nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen, nicht gegen offene Flammen sprühen oder auf heiße Gegenstände.

Bei der Verarbeitung für eine gute Belüftung sorgen.

Fernhalten von Zündquellen – nicht rauchen.

Ausserhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Sicherheitshinweise auf der Dose beachten

Sika Deutschland GmbH

Kornwestheimer Straße 103 - 107
D - 70439 Stuttgart
Telefon: 0711/8009-0
Telefax: 0711/8009-0
E-Mail: info@de.sika.com
www.sika.de



PRODUKTDATENBLATT

Sika Boom® Cleaner
Mai 2020, Version 02.01
02051602000000015

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.

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.

SikaBoomCleaner-de-DE-(05-2020)-2-1.pdf