

PRODUKTDATENBLATT

Sika® Aktivator-307

Transparenter Haftreiniger für die PKW-Ersatzverglasung

TYPISCHE PRODUKTEIGENSCHAFTEN (WEITERE ANGABEN SIEHE SICHERHEITSDATENBLATT)

Chemische Basis	Lösemittelhaltiger Haftreiniger	
Farbe (CQP001-1)	Farblos, klar	
Verarbeitungstemperatur	-5 bis 45 °C	
Verarbeitungshinweise	Mit einem fusselfreien Papiervlies abwischen	
Verbrauch	20 ml/m ²	
Ablüftzeit	-5 bis 45 °C	3 Minuten
	-20 bis -5 °C	10 Minuten
	höchstens	8 Stunden
Haltbarkeit	12 Monate ^A	

CQP = Corporate Quality Procedure

^{A)} Im verschlossenen Gebinde an einem trockenen Ort bei ≤ 25 °C lagern**BESCHREIBUNG**

Sika® Aktivator-307 ist ein einzigartiges Vorbehandlungsmittel, das speziell für die PKW-Ersatzverglasung entwickelt wurde. Mit seinem breiten Anwendungstemperaturbereich ist das Produkt die Vorbehandlungslösung für das ganze Jahr.

Einmaliges abwischen erleichtert die Arbeit und spart Zeit.

Sika® Aktivator-307 ist ein ganzjährig einsetzbares Produkt, das sich ideal für die mobile oder betriebliche Ersatzverglasung eignet.

Produktvorteile

- Ganzjährig, auch bei Kälte gut einsetzbar
- Versehentliche Verschmutzungen mit dem Aktivator sind von Glas und Lack rückstandsfrei entfernbar
- Kurze Ablüftzeit
- Einmaliger Wischauftrag
- Schnell, sauber und einfach anzuwenden

ANWENDUNGSBEREICH

Sika® Aktivator-307 wurde speziell für die PKW-Ersatzverglasung entwickelt.

Es kann auch bei Kälte bis zu -5 °C verarbeitet werden. Der breite Anwendungstemperaturbereich in Kombination mit der kurzen Ablüftzeit macht den Aktivator zu einem idealen Produkt für den ganzjährigen mobilen oder betrieblichen Einsatz.

Dieses Produkt ist nur für erfahrene Anwender geeignet.

VERARBEITUNGSHINWEISE

Die Haftflächen müssen sauber, trocken und frei von Fett, Öl, Staub und Verunreinigungen sein.

Die Haftung kann vor dem Aktivatorauftrag durch weitere Vorbehandlungsschritte, wie anschleifen oder reinigen, verbessert werden.

Verarbeitung

Sauberes, fusselfreies Tuch oder Papiervlies mit Sika® Aktivator-307 befeuchten und die Klebeflächen einmalig abwischen. Es ist sicherzustellen, dass die gesamte Klebefläche vorbehandelt wurde.

Die ideale Verarbeitungs- und Oberflächentemperatur liegt zwischen -5 und 45 °C.

Bei anhaltender Einwirkung von Luftfeuchtigkeit wird Sika® Aktivator-307 unwirksam. Dose sofort nach jedem Gebrauch dicht verschliessen.

Der Verbrauch und die Art der Anwendung hängen von der spezifischen Beschaffenheit der Untergründe ab.

WICHTIGE HINWEISE

Sika® Aktivator-307 ist ein feuchtigkeitsreaktives Vorbehandlungsprodukt. Um die Produktqualität zu erhalten, ist es wichtig, die Dose sofort nach jedem Gebrauch, wieder mit dem inneren Kunststoffdeckel zu verschliessen. Ist die Vorbehandlung komplett beendet, Dose mit dem Schraubdeckel schliessen.

Nach dem ersten Öffnen sollte der Aktivator nach ca. einem Monat entsorgt werden.

Sika® Aktivator-307 nicht mit anderen Substanzen verdünnen oder mischen.

Aktivator nicht als Reinigungs- oder Abglättmittel verwenden.

Bei Verwendung auf transparenten oder durchscheinenden Untergründen wie Glas, Kunststoffen usw. ist ein ausreichender UV-Schutz für die Klebefläche zwingend erforderlich.

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
- Sika Installationsanleitung „Clear-Aktivator-Prozess“ (schwarzprimerlos)

GEBINDE

Dose	250 ml
------	--------

HINWEIS MESSWERTE

Alle in diesem Datenblatt genannten technischen Werte basieren auf Laborversuchen. Auf Grund von uns nicht beeinflussbarer Umstände können aktuell gemessene Werte variieren.

ARBEITSSCHUTZBESTIMMUNGEN

Für den Umgang mit unseren Produkten bei Transport, Handhabung, Lagerung und Entsorgung sind die wesentlichen physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

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 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 Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste lokale Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte.

PRODUKTDATENBLATT

Sika® Aktivator-307
Version 01.01 (06 - 2024), de_CH
014560013073001000

Sika Schweiz AG

Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
Tel. +41 58 436 40 40
www.sika.ch

