

PRODUKTDATENBLATT

Sika® Aktivator-307

Transparenter Haftreiniger für die PKW-Ersatzverglasung

TYPISCHE PRODUKTEIGENSCHAFTEN (WEITERE ANGABEN SIEHE SICHERHEITSDATENBLATT)

Chemische Basis	Lösemittelhaltiger Haftreiniger	
Farbe (CQP 001-1)	Farblos, klar	
Verarbeitungstemperatur	-5 bis 45 °C	
Verarbeitung	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	Dose	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.

WICHTIGER HINWEIS

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. Aufgrund 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, basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Sie befreien den Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Lagerung, Verarbeitung und Anwendung unseres Produktes nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen vor der Anwendung. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründe und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchen Rechtsverhältnissen und -titeln auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer schriftlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Sonstige Äußerungen unserer Mitarbeiter über die Brauchbarkeit von Waren, ihren Verwendungszweck oder ihre Verarbeitung sind für uns solange nicht rechtsverbindlich, solange sie nicht in Briefform mit eigenhändiger Unterschrift des Mitarbeiters ausdrücklich bestätigt worden sind. Unsere Mitarbeiter sind darüber hinaus nicht bevollmächtigt, rechtsverbindliche Äußerungen zur Brauchbarkeit, zum Verwendungszweck oder zur Verarbeitung unserer Waren abzugeben. In allen gegen uns geltend gemachten Haftungsfällen hat der Anwender nachzuweisen, dass er uns schriftlich alle Informationen, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch uns erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. Die Anwendung des Produkts in Anwendungsgebieten, die nicht in der Gebrauchsanweisung oder einer sonstigen Anleitung beschrieben sind, ist von uns nicht geprüft. Dies gilt insbesondere für Anwendungen, die zwar von einer Zulassung oder Genehmigung durch die Zulassungsbehörde erfasst sind, aber von uns nicht explizit empfohlen werden. Wir schließen deshalb jegliche Haftung für eventuelle Schäden aus einer solchen Anwendung aus. Alle hierin gemachten Angaben und Informationen können sich ohne Vorankündigung ändern. Wir empfehlen daher, vor jeder Anwendung die Aktualität der Produktinformation auf aut.sika.com/de/download-center-industrie/produktdatenblaetter.html (Downloadcenter) zu prüfen. Im Übrigen gelten – auch gegenüber Dritten – unsere aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen, abrufbar unter www.sika.at/agb.

PRODUKTDATENBLATT

Sika® Aktivator-307
Version 01.02 (02 - 2024), de_AT
014560013073001000

Sika Österreich GmbH
Bingser Dorfstraße 23
A-6700 Bludenz
Tel: 05 0610 0
Fax: 05 0610 1901
www.sika.at

