

Sika[®] Aktivator-205

Reiniger für nicht poröse Untergründe

Technische Eigenschaften

Chemische Basis	Alkyltitanat / Haftvermittler in alkoholischer Lösung
Farbe	Farblos, klar
Dichte (CQP ¹ 006-3 / ISO 2811-1)	ca. 0,8 kg/L
Viskosität ¹ (ISO 3219)	ca. 2,0 mPas
Flammpunkt (CQP 007-1 / ISO 13736)	+14°C
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +35°C
Auftragsmethode	Tuch / Papier
Verbrauch ^{2,3}	ca. 50 ml/m ²
Ablüfzeit	mindestens 10 Minuten maximal 2 Stunden
Lagerung	Verschlossen, kühl und trocken
Haltbarkeit	12 Monate

¹⁾ CQP = Corporate Quality Procedure ²⁾ +23°C / 50% r.Lf.

³⁾ Umgebungsbedingungen und Temperatur beeinflussen die Ablüfzeit

Beschreibung

Sika[®] Aktivator-205 (Haftreiniger) ist eine alkoholische Lösung mit haftaktiver Substanz zur Reinigung und Aktivierung von Haftflächen vor der Verklebung und Abdichtung mit Sikaflex[®] Produkten.

Sika[®] Aktivator-205 wird nach dem Qualitätssicherungssystem ISO 9001 / 14001 und dem Responsible Care Programm hergestellt.

Anwendungsbereich

Reinigung und Aktivierung folgender nicht poröser Untergründe: Metalle, Kunststoffe, glasierte Keramik, lackierte Untergründe. Dieses Produkt ist nur für erfahrene Anwender geeignet. Um Haftung und Materialverträglichkeit gewährleisten zu können, müssen Vorversuche mit Originalmaterialien unter den jeweiligen Bedingungen durchgeführt werden.

Verarbeitung

Die Haftflächen mit einem sauberen, mit Sika[®] Aktivator-205 befeuchteten, saugfähigen Papiervlies abwischen. Das Papiervlies nicht in den Sika[®] Aktivator-205 eintauchen, um Verunreinigungen zu vermeiden. Nach jedem Wischvorgang Papiervlies wechseln. Bei anhaltender Einwirkung von Luftfeuchtigkeit wird Sika[®] Aktivator-205 trübe und damit inaktiv. Das milchige Produkt darf nicht mehr verwendet werden! Die Ablüfzeit ist abhängig von den Umgebungsbedingungen und der Temperatur. Gebinde nach Gebrauch sofort wieder fest verschließen.

Industry



Wichtiger Hinweis

Sika® Aktivator-205 enthält Isopropanol. Bei empfindlichen und frischen Lacken ist eine Trübung der Oberfläche möglich. Vorversuche durchführen!

Versehentliche Spritzer von Sika® Aktivator-205 auf angrenzenden Bereichen sofort mit einem sauberen, trockenen Tuch entfernen. Nicht auf porösen Untergründen anwenden, da bei unvollständiger Ablüftung die Aushärtung des Kleb- / Dichtstoffes behindert werden kann.

Gegebenenfalls angrenzende, poröse Bereiche abdecken. Sika® Aktivator-205 sollte nach dem Öffnen innerhalb eines Monats aufgebraucht werden. Trüb gewordenen Sika® Aktivator-205 nicht mehr verwenden!

Sika® Aktivator-205 darf nicht zum Abglätten oder Entfernen von nicht ausgehärteten Sika® Polyurethan-Produkten verwendet werden.

Weitere Informationen

Technische Werte und Angaben dieses Produktes sind in definierten Arbeitsanleitungen ggf. zusätzlich spezifiziert.

Folgende Dokumente sind auf Anfrage erhältlich:

- Sicherheitsdatenblatt
- Sika® Vorbehandlungstabelle

Gebinde

Dose	250 ml
	1 L
	5 L

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.

Hinweis

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 der unterschiedlichen Materialien, Untergründe 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. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das bei uns angefordert werden sollte.

Weitere Informationen:

www.sika.at; E-Mail: technics.industry@at.sika.com
www.sika.com

Sika Österreich GmbH
Kleb- und Dichtstoffe Industrie
Lohnergasse 3
AT-1210 Wien
Österreich
Tel. +43 (0)5 0610 0
Fax +43 (0)5 0610 3901

