

Technisches Merkblatt

Sika[®] Cleaner-205

Materialkennwerte:

Chemische Basis	Alkyltitanat/Haftvermittler in alkoholischer Lösung
Farbe	farblos, klar
Dichte (DIN 51757)	ca. 0,80 kg/l
Viskosität	2 mPas
Siedepunkt (DIN 51751)	83°C
Flammpunkt (DIN 51755)	+14°C
Ablüßzeit (23°C / 50% r.F.)	10 Minuten bis 2 Stunden
Haltbarkeit	verschlossen, kühl und trocken 12 Monate haltbar
Transport	Gefahrgut, bei Bedarf Sika Sicherheitsdatenblatt anfordern

Beschreibung:

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

Anwendungsgebiete:

Reinigung und Aktivierung folgender nicht poröser Untergründe: Metalle, Kunststoffe, glasierte Keramik, lackierte Untergründe.

Wichtig:

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

Versehentliche Spritzer von Sika[®] Cleaner-205 auf angrenzenden Bereichen sofort mit einem sauberen, trockenen Tuch entfernen.

Nie auf porösen Untergründen anwenden. Bei unvollständiger Ablüftung kann die Aushärtung des Kleb-/Dichtstoffes behindert werden..

Gegebenenfalls sind angrenzende poröse Bereiche abzudecken

Verarbeitung:

Die Haftflächen mit einem sauberen, mit Sika[®] Cleaner-205 befeuchteten Tuch oder saugfähigen Papier abwischen. Nach jedem Wischvorgang Tuch/Papier wechseln.

Gebinde nach Produktentnahme dicht verschliessen. Bei anhaltender Einwirkung von Luftfeuchtigkeit wird Sika[®] Cleaner-205 trübe und damit inaktiv. Das milchige Produkt darf nicht mehr verwendet werden. Die Ablüßzeit beträgt 10 Minuten bis maximal 2 Stunden. Vorversuche werden empfohlen. Verbrauch: ca. 40 g/m²

Für dem Umgang mit chemischen Stoffen sowie Lagerung und Entsorgung sind die physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten dem stoffspezifischen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Weitere Informationen:

Folgende Dokumente stehen zur Verfügung:

- Vorbehandlungstabelle
- Sicherheitsdatenblatt

Hinweis:

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. 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 soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemässen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig zu unserer Kenntnis übermittelt hat. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Technische Merkblatt, das von uns angefordert worden sollte.