

PRODUKTDATENBLATT

SikaForce®-300 Primer

Haftvermittler für SikaForce® Kunststoffreparatur Klebstoffe

TYPISCHE PRODUKTEIGENSCHAFTEN (WEITERE ANGABEN SIEHE SICHERHEITSDATENBLATT)

Chemische Basis	Lösemittelhaltiger Haftvermittler
Farbe (CQP001-1)	Farblos, klar
Verarbeitungstemperatur	15 bis 30 °C
Verarbeitungshinweise	Sprühen
Verbrauch	abhängig von der Porosität des Untergrundes 20 ml/m ²
Abluftzeit	minimum 5 Minuten
	maximum 2 Stunden
Haltbarkeit	36 Monate ^A

CQP = Corporate Quality Procedure

^{A)} Lagerung in verschlossenem Behälter, in aufrechter Position an einem trockenen Ort bei ≤ 25 °C**BESCHREIBUNG**

SikaForce®-300 Primer ist ein lösemittelhaltiger, farbloser Haftvermittler.

SikaForce®-300 Primer wurde speziell zur Vorbehandlung der Haftflächen vor dem Auftrag von SikaForce®-301 und SikaForce®-302 Kunststoffreparatur Klebstoffen entwickelt.

Dieser Primer bietet eine gute Haftung ohne vorherige Aktivierungsschritte auf vielen Untergründen.

Produktvorteile

- Einfache Sprühanwendung
- Schnelltrocknend
- Verbessert die Haftung auf einer Vielzahl von Untergründen

ANWENDUNGSBEREICH

SikaForce®-300 Primer wird zur Verbesserung der Haftung auf einer Vielzahl verschiedener Kunststoffuntergründe verwendet.

Herstellerempfehlungen beachten bevor SikaForce®-300 Primer auf spannungsrissegefährdeten Materialien verwendet wird. Vorversuche müssen mit Originalmaterialien durchgeführt werden, um Spannungsrisse zu vermeiden.

Dieses Produkt ist nur für erfahrene Anwender geeignet.

Um Haftung und Materialverträglichkeit sicherzustellen, müssen Vorversuche mit Originalmaterialien unter den jeweiligen Bedingungen durchgeführt werden.

VERARBEITUNGSHINWEISE

Vorbereitung

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

Verarbeitung

Die optimale Verarbeitungs- und Oberflächentemperatur liegt zwischen 15 °C und 30 °C.

SikaForce®-300 Primer dünn und gleichmässig auf die Oberfläche in kurzen Sprühstössen aufsprühen, um ein Tropfen oder Verlaufen des Primers zu vermeiden.

Wird der vorbehandelte Bereich nicht innerhalb der maximalen Abluftzeit verklebt, muss der Aktivierungsvorgang wiederholt werden (nur einmalig möglich).

Verbrauch und Art der Anwendung hängen von der Beschaffenheit der Untergründe ab.

WICHTIGE HINWEISE

SikaForce®-300 Primer enthält Lösungsmittel, die die Oberflächenbeschaffenheit einiger frisch aufgetragener Farben stumpf machen können. Es müssen Vorversuche durchgeführt werden.

SikaForce®-300 Primer nicht auf porösen Untergründen anwenden, da bei unvollständiger Ablüftung die Aushärtung des Klebstoffes verhindert werden kann.

Gegebenenfalls angrenzende Bereiche abdecken.

SikaForce®-300 Primer nicht als Reinigungs- oder Abglättmittel verwenden.

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

GEBINDE

Sprühdose	200 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.