

Sika® Primer-206 G+P

Lösemittelhaltiger Voranstrich

| | |
|---------------------|---|
| Beschreibung | Sika® Primer-206 G+P ist ein lösemittelhaltiger Voranstrich für Sikaflex® und SikaBond® auf vielen metallischen Untergründen. |
| Anwendung | Sika® Primer-206 G+P ist ein schwarzer, feuchtigkeitshärtender Voranstrich zur Vorbehandlung der Haftflächen. |
| Vorteile | <ul style="list-style-type: none"> ■ 1-Komponentig ■ Schnelltrocknend ■ Erhöht Klebverbindung ■ Leicht verarbeitbar |

Produktdaten

Art

| | |
|-------------------|--------------------|
| Farbton | Schwarz |
| Lieferform | 6 x 0.25 l Flasche |

Lagerung

| | |
|---------------------------------------|---|
| Lagerbedingungen / Haltbarkeit | Im ungeöffneten Originalgebinde bei einer Lagertemperatur zwischen +5 °C und +25 °C: 9 Monate ab Produktionsdatum. Kühl und trocken lagern. |
|---------------------------------------|---|

Technische Daten

| | |
|----------------------------|---|
| Chemische Basis | Pigmentierte, lösemittelhaltige Polyisocyanatlösung |
| Dichte | Ca. 1.05 kg/l (ISO 2811-1) |
| Ablüfzeit | Min. 10 Minuten, max. 24 Stunden |
| Festkörpervolumen | 40 % |
| Flammpunkt | -4 °C (ISO 13736) |
| Viskosität | Ca. 10 mPas (ISO 3219) |
| Gebrauchstemperatur | Min. +10 °C, max. +35 °C |



Verarbeitungshinweise

| | |
|---------------------------------|--|
| Untergrundbeschaffenheit | Sauber, trocken, frei von Fett, Staub und losen Teilen. Schwach haftenden Teile müssen entfernt werden. Die Regeln der Baukunst müssen beachtet werden. |
|---------------------------------|--|

Verarbeitungsanweisung

| | |
|---------------------------------------|--|
| Verarbeitungsmethode / -geräte | Sika® Primer-206 G+P sehr gut aufschütteln, bis die Stahlkugel im Behälter gut zu hören ist. Vor dem Auftragen des Sika® Primer-206 G+P sind die Haftflächen mit Sika® Aktivator zu reinigen. Die Verarbeitung kann mit Pinsel, Wollfilzapplikator, Filzflasche oder anderen geeigneten Applikationsgeräten erfolgen. Dabei ist darauf zu achten, dass der Sika® Primer-206 G+P dünn aber deckend aufgetragen wird. Gebinde nach Gebrauch sofort wieder fest verschliessen. |
|---------------------------------------|--|

| | |
|------------------------|---|
| Gerätereinigung | Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Sika® Remover-208 reinigen. Ausgehärtetes Material kann nur noch mechanisch entfernt werden. |
|------------------------|---|

| | |
|-------------------------|--|
| Weitere Hinweise | Sika® Primer-206 G+P der geliert, nicht homogen oder verschmutzt ist nicht mehr verwenden. Sika® Primer-206 G+P ist nur für erfahrene Anwender geeignet. Um Haftung und Materialverträglichkeit gewährleisten zu können, müssen Vorversuche mit Originalmaterialien unter den jeweiligen Bedingungen durchgeführt werden. |
|-------------------------|--|

| | |
|------------------|---|
| Messwerte | Alle in diesem Produktdatenblatt aufgeführten technischen Daten stammen aus Laborversuchen. Von uns nicht beeinflussbare Umstände können zu Abweichungen der effektiven Werte führen. |
|------------------|---|

| | |
|--------------------------------|--|
| Länderspezifische Daten | Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das entsprechende, von der Sika Schweiz AG ausgelieferte Produkt. Bitte berücksichtigen Sie, dass die Angaben in anderen Ländern davon abweichen können, beachten Sie im Ausland das lokale Produktdatenblatt. |
|--------------------------------|--|

| | |
|-------------------------------------|---|
| Wichtige Sicherheitshinweise | Für detaillierte Angaben konsultieren Sie bitte das aktuelle Sicherheitsdatenblatt unter www.sika.ch . |
|-------------------------------------|---|

| | |
|----------------------------|--|
| 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 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 insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemässen und erfolversprechenden 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 Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte. |
|----------------------------|--|



Sika Schweiz AG
Postfach
Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich

Tel. 058 436 40 40
Fax 058 436 46 55
www.sika.ch

