

## PRODUKTDATENBLATT

## Sika® Separol®-290 F

## UMWELTFREUNDLICHER REINIGER FÜR STAHL UND HOLZSCHALUNG

## BESCHREIBUNG

Sika® Separol®-290 F ist ein universell einsetzbares Reinigungsmittel für Stahl und Holzschalungen.

## ANWENDUNG

- Glatte und nicht saugende Schalungen
- Beheizte Schalungen bis 80°C
- Horizontale und vertikale Schalungen

## PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

Sika® Separol®-290 F verfügt über folgende Eigenschaften:

- Löst Kleber und Styroporreste von der Schalung.
- Entfernt Fett und Wachsrückstände.
- Verstärkt die Trennwirkung nachfolgender Trennmittel.
- Keine Beeinträchtigung der Betonqualität an der Oberfläche.
- Schutz von Schalung, vor Korrosion und frühzeitiger Alterung.
- Kann Schäden an polymeren Materialien wie z.B. Anstriche, Beschichtungen, Dichtungen, Kunststoff- oder Gummiteile durch die stark reinigende und anlösende Wirkung verursachen.

## PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Pflanzenöl
Lieferform	Kanne: 20 kg Fass: 170 kg Tauschcontainer: 800 kg
Lagerfähigkeit	Bei sachgemäßer Lagerung ca. 24 Monate haltbar.
Lagerbedingungen	Vor Frost und starker Sonneneinstrahlung schützen. Angebrochene Gebinde verschlossen aufbewahren.
Aussehen/Farbtone	Flüssigkeit / gelblich
Dichte	0,88 g/cm <sup>3</sup> bei +20°C
Löslichkeit	in organischen Lösemitteln

# ANWENDUNGSINFORMATIONEN

<b>Materialverbrauch</b>	1 l Sika® Separol®-290 F ist ausreichend für: 30 m <sup>2</sup> und 60 m <sup>2</sup> Je nach Anwendung und Grad der Verschmutzung
<b>Ergiebigkeit</b>	Verarbeitungstemperatur: -10 ° – 80 ° C Die zu behandelnde Schalfläche muss trocken sein. Rost- und Betonrückstände sind zu entfernen. Das Produkt wird dünn, aber deckend mit der Sika-Hochdruckspritze mit 4 - 6 bar Betriebsdruck und einer Flachstrahldüse aufgesprüht. Alternativ können auch Pinsel mit Naturborsten und Lappen oder Wischmopp genommen werden. Nach einer Einwirkzeit von ca. 5 – 10 min sind die Reste mit einem Lappen / Mopp zu entfernen. Die verbleibende dünne Schicht des Reinigers verstärkt die Trennwirkung und den Rostschutz des nachfolgend aufgetragenen Trennmittels. Vor Verwendung Eigenschaftsversuche durchführen.

## MESSWERTE

Alle technischen Daten, Maße und Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf Labortests. Tatsächlich gemessene Daten können in der Praxis aufgrund von Umständen außerhalb unseres Einflussbereiches abweichen.

## WEITERE HINWEISE

GISCODE: BTM 10

## ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

Vor der Verarbeitung der Produkte muss der Anwender die dazugehörigen, aktuellen Sicherheitsdatenblätter (SDB) lesen. Das SDB gibt Informationen und Hinweise zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten und enthält physikalische, ökologische, toxikologische sowie weitere sicherheitsrelevante Daten.

## LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das von der Sika Deutschland GmbH ausgelieferte Produkt. Bitte beachten Sie, dass Angaben in anderen Ländern davon abweichen können. Beachten Sie das im Ausland gültige Produktdatenblatt.

## 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 entsprechend der Vorgaben unserer jeweiligen Produktdatenblätter 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 Informationen und Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig an Sika übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen, einzusehen und herunterzuladen unter [www.sika.de](http://www.sika.de). Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter [www.sika.de](http://www.sika.de) heruntergeladen werden kann.

**Sika Deutschland GmbH**  
Flooring / Waterproofing  
Kornwestheimer Straße 103-107  
D-70439 Stuttgart  
Telefon: 0711/8009-0  
E-Mail:  
[flooring\\_waterproofing@de.sika.com](mailto:flooring_waterproofing@de.sika.com)

**PRODUKTDATENBLATT**  
Sika® Separol®-290 F  
März 2024, Version 01.02  
02140504100000021

SikaSeparol-290F-de-DE-(03-2024)-1-2.pdf