

PRODUKTDATENBLATT

Sika® Separol®-235 F Plus

UNBEDENKLICHES UND UMWELTFREUNDLICHES FORMTRENNMITTEL – PFLANZENÖLE

BESCHREIBUNG

Sika® Separol®-235 F Plus ist ein universell einsetzbares Trennmittel für alle Arten von Schalungen mit korrosionshemmenden Eigenschaften.

ANWENDUNG

- Sofortiges Entformen
- Saugfähige und nicht saugfähige Schalungen
- Umweltkritische Anwendungen
- Horizontale und vertikale Schalungen.

PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

Sika® Separol®-235 F Plus ist ein gebrauchsfertiges Trennmittel auf Basis pflanzlicher Öle mit chemisch-physikalischer Trennwirkung.

Sika® Separol®-235 F Plus weist folgende Eigenschaften auf:

- Lösungsmittelfrei
- Korrosionsschützende Eigenschaften zum Schutz der Schalung vor Korrosion und vorzeitiger Alterung
- Einfaches und sauberes Ablösen des Betons von der Schalung
- Gute Haftung des Trennfilms auf senkrechten Schalungsflächen
- Keine Ablüftzeit erforderlich
- Keine Gefahr für die Haut
- Geruchsarm
- Optisch einwandfreie Betonoberflächen
- Keine Beeinträchtigung der Betonqualität an der Oberfläche

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Pflanzenöle
Lieferform	Fass: 210 l Behälter: 1000 l
Aussehen/Farbtone	Flüssigkeit, hellgelb bis braun
Lagerfähigkeit	Haltbarkeit mindestens 3 Jahre bei sachgemäßer Lagerung
Lagerbedingungen	Vor Frost und starker Sonneneinstrahlung schützen. Geöffnete Behälter wieder verschließen.
Dichte	0,91 g/cm ³ bei +20°C

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Ergiebigkeit	Je nach Verwendungszweck reicht 1 Liter für bis zu 120 m ² .
--------------	---

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

Produkt-Code: BTM 20

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.

VERARBEITUNGSANWEISUNG

VERARBEITUNG

Anwendungstemperatur: 0 °C – 70 °C.
Die zu behandelnde Schalungsfläche muss trocken und sauber sein. Rost und Betonrückstände müssen entfernt werden. Das Produkt wird dünn, aber flächendeckend mit dem Sika-Hochdrucksprüher bei einem Betriebsdruck von 4–6 bar und einer Flachstrahldüse aufgetragen. Vermeiden Sie Ansammlungen des Trennmittels, entfernen Sie überschüssiges, pfützenartiges Material mit einem Tuch. Nach dem Aufsprühen kann der Beton sofort gegossen werden. Führen Sie vor der Verwendung Eignungsprüfungen durch.

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das von der Sika Deutschland CH AG & Co KG 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 erfolversprechenden 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. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter www.sika.de heruntergeladen werden kann.

Sika Deutschland CH AG & Co KG
Kornwestheimer Straße 103 - 107
D - 70439 Stuttgart
Tel.: +49 711 8009-0
Fax: +49 711 8009-321
info@de.sika.com
www.sika.de

PRODUKTDATENBLATT
Sika® Separol®-235 F Plus
Juni 2026, Version 01.01
021405021000000401

SikaSeparol-235FPlus-de-DE-(06-2026)-1-1.pdf