

PRODUKTDATENBLATT

Sika® Separol® CBF

Mischer- und Maschinenschutz, mit guter Kriechwirkung

BESCHREIBUNG

Sika® Separol® CBF verhindert das Anhaften von Mörtel und Beton im Transportbeton- und Fertigteilwerk.

ANWENDUNG

- Betonmischer
- Betonpumpen und Baugeräte aller Art
- Schaltafeln
- Schienen und Magnete im Fertigteilwerk
- Schalungen bei Extruder oder Gleitfertigung

PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

Sika® Separol® CBF ist ein gebrauchsfertiges Pflegemittel auf Basis von Pflanzenöl mit folgender Wirkung:

- Chemisch-physikalisch wirkender Trennfilm
- Intensive Kriechwirkung
- Gute Versprühbarkeit.
- Verhinderung neuer Krustenbildung.
- Guter Korrosionsschutz.
- Unterwandert und verdrängt Feuchtigkeit.
- Optimiert die Pflege von Schienen und Magneten im Fertigteilwerk.

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Pflanzenöl
Lieferform	Fass: 210 l Tauschcontainer: 1000 l
Lagerfähigkeit	Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 3 Jahre haltbar
Lagerbedingungen	Vor Frost, starker Sonneneinstrahlung und Verunreinigungen schützen
Aussehen/Farbton	Flüssigkeit / Hellgelb
Dichte	0,90 g/cm ³ bei +20° C
Löslichkeit	in organischen Lösemitteln

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Ergiebigkeit	1 kg Sika® Separol® CBF ist ausreichend für: Ca. 100 m ² bei glatten, nichtsaugenden Flächen.
---------------------	---

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.

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

Sika® Separol® CBF dünn, aber deckend aufsprühen. Auftrag mit Pinsel, Roller oder Lappen ebenfalls möglich. Die Behandlung erfolgt zweckmäßig am Ende der Schicht, nachdem die Geräte gereinigt und gespült sind. Pfützenartige Wasseransammlungen sollten vor dem Einsprühen mit Lappen entfernt werden. Übermäßigen Eintrag in Mörtel- und Betonmischungen vermeiden (evtl. Veränderungen beim Luftporengehalt).

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. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter www.sika.de heruntergeladen werden kann.

Sika Deutschland GmbH

Concrete
Peter-Schuhmacher-Straße 8
69181 Leimen
Telefon: +49 06224 988-04
Telefax: +49 06224 988-522
EMail: leimen@de.sika.com



PRODUKTDATENBLATT

Sika® Separol® CBF
August 2022, Version 01.01
021405021000000396

SikaSeparolCBF-de-DE-(08-2022)-1-1.pdf