

PRODUKTDATENBLATT

SikaCare Basic

MISCHER- UND MASCHINENSCHUTZ FÜR TRANSPORTBETON- UND FERTIGTEILWERKE

BESCHREIBUNG

SikaCare Basic verhindert das Anhaften von Mörtel und Beton an Baumaschinen und -geräten auf der Baustelle, im Transportbeton- und Fertigteilwerk.

ANWENDUNG

- Betonmischer
- Transportfahrzeuge
- Betonpumpen
- Schalttafeln

RODUKTMERKMALE / VORTEILE

SikaCare Basic ist ein gebrauchsfertiges Pflegemittel auf Basis von Paraffinöl mit folgender Wirkung:

- Chemisch-physikalisch wirkender Trennfilm

SikaCare Basic verfügt über folgende Eigenschaften:

- Intensive Kriechwirkung
- Niedrigviskos
- Verhinderung neuer Krustenbildung
- Temporärer Korrosionsschutz
- Unterwandert und verdrängt Feuchtigkeit an senkrechten Flächen
- Kein Angriff auf Gummiteile

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Paraffinöl
Lieferform	Kanne: 25 kg Fass: 170 kg Tauschcontainer: 800 kg
Form / Farbe	Flüssigkeit / Hellgelb
Lagerfähigkeit	In geschlossenen Behältern mindestens 1 Jahr haltbar.
Lagerbedingungen	Vor Frost, starker Sonneneinstrahlung und Verunreinigungen schützen.
Dichte	0,84 g/cm ³ bei +20° C
Löslichkeit	In organischen Lösemitteln
Verarbeitungstemperatur	0° – 70° C

VERARBEITUNG

Ergiebigkeit

1 kg SikaCare Basic ist ausreichend für:
Ca. 85 m² bei glatten Flächen.

Verarbeitungshinweise

SikaCare Basic 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.
Pfüthenartige Wasseransammlungen sollten vor dem Einsprühen mit Lappen entfernt werden.
Übermäßigen Eintrag in Mörtel- und Betonmischungen vermeiden (evtl. Veränderungen beim Luftporengehalt).

DATENBASIS

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.

GEFAHRENHINWEIS

Für den Umgang mit unseren Produkten sind die wesentlichen physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten den stoffspezifischen Sicherheitsdatenblättern zu entnehmen. Die einschlägigen Vorschriften, wie z. B. die Gefahrstoffverordnung, sind zu beachten.
Auf Wunsch stellen wir Ihnen unser System-Merkblatt TM 7510 "Hinweise zum Arbeitsschutz" beim Umgang mit Produkten der Sika Deutschland GmbH zur Verfügung.

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 er zur sachgemäßen und Erfolg versprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produkt-spezifikationen 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.