

Blasoco VFE 39

Art. 00939-01

Beschreibung: Blasoco VFE 39 ist eine biologisch leicht abbaubare Betontrennmittel-Emulsion mit chemisch-physikalischer Trennwirkung und erhöhtem Korrosionsschutz.

Einsatzbereich: Blasoco VFE 39 für die Vorfabrikation hat eine sehr effiziente Trennwirkung und eignet sich besonders gut zur Entschalung von komplizierten Formen und für den Einsatz mit selbstverdichtendem Beton. Zudem ist Blasoco VFE 39 universell für alle herkömmlichen Schalungen aus Stahl, Holz und Kunststoff im Hoch- und Tiefbau einsetzbar und für beheizbare Formen bis 80 °C sowie für Fertigteile geeignet.

Produkteigenschaften

- Verarbeitungsfreundliche und gebrauchsfertige Emulsion
- Bildet einen dünnen, wasserabweisenden und regenresistenten Trennfilm
- Sehr gutes Haftvermögen
- Chemisch-physikalische Trennwirkung
- Lösungsmittelfrei, geruchsarm
- Leicht biologisch abbaubar, ungiftig

Nutzen

- Führt zu einer gleichmässigen, hellen Betonoberfläche in Sichtbetonqualität
- Saubere Trennung zwischen Schalung und Betonfläche. Die Schalung wird zudem vor Abwaschung und Korrosion geschützt
- Eignet sich ausgezeichnet zur Applikation an senkrechten Schalungen
- Hinterlässt keine Rückstände, vermindert den Reinigungsaufwand und gewährleistet saubere Oberflächen
- Problemloser Einsatz in Fabrikationshallen, keine Explosionsgefahr, geringe Verdampfung auf beheizten Elementen, gute Hautverträglichkeit, arbeitsplatzhygienisch unbedenklich
- Ist unschädlich für die Umwelt und die Gesundheit der Mitarbeitenden

Applikation: Blasoco VFE 39 ist eine gebrauchsfertige Emulsion und sollte nicht mit anderen Produkten gemischt werden. Das Betontrennmittel Blasoco VFE 39 wird auf eine trockene, von Verunreinigungen gesäuberte Schalung im Sprühverfahren dünn und gleichmässig (in Bahnen) aufgetragen. Zum Verarbeiten empfehlen wir eine Handspritze aus rostfreiem Edelstahl mit einer Flachstrahldüse. Der Verarbeitungsdruck sollte zwischen 3 und 4 bar liegen. Durch das Auftragen des Trennmittels auf die Schalung bilden sich feine weisse Tröpfchen. Bitte nicht nachwischen! Mit dem Betonieren ist solange zu warten, bis keine weissen Tröpfchen mehr sichtbar sind und sich ein geschlossener Trennfilm auf der Schalung gebildet hat. Bei unbekanntem Materialkombinationen bitte Vorversuche durchführen!

Verbrauch: Die Verbrauchsmenge hängt von der Art und Oberflächenbeschaffenheit der Schalungen sowie von den Witterungsverhältnissen beim Auftragen ab:

Art der Schalungshaut

– **Nicht bzw. sehr schwach saugende Schalungshaut**
(oberflächenbehandelte Schalntafeln, oberflächenvergütete oder filmbeschichtete Sperrholzplatten, Aluminium- und Stahlschalungen, Kunststoffschalungen, Schalrohre aus Metall oder Kunststoff, usw.)

– **Schwach saugende Schalungshaut**
(oberflächenvergütete 3-Schicht-Platten und Holzstrukturplatten, Furniersperrholz mit saugender Filmbeschichtung, Sperrholzplatten, usw.)

– **Saugende Schalungshaut**
(sägeraue und gehobelte Bretter, Spanplatten ohne Beschichtung, usw.)

Ergiebigkeit:

– 1 Liter für ca. 40-60 m²

– 1 Liter für ca. 30-45 m²

– 1 Liter für ca. 20-35 m²

Lagerung: siehe Rückseite

Blasoco VFE 39

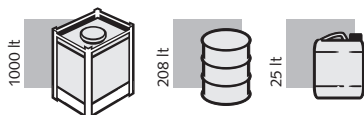
Art. 00939-01

Lagerung: Blasoco VFE 39 im geschlossenen Originalbehälter bei Temperaturen > 0 °C lagern. Direkte Sonneneinstrahlung und extreme Temperaturen vermeiden.

Haltbarkeit: 6 Monate

chemisch-technische Daten:	Basis:	Pflanzenölderivate emulgiert in Wasser	
	Farbe:	milchig	
	Geruch:	leicht	
	Dichte bei 20 °C:	0.964 g/ml	DIN 51757
	Flammpunkt:	> 100 °C	DIN EN ISO 2592
	pH-Wert:	10	

Sicherheits- und Umweltaspekte:	ADR/RID:	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften
	Vorsichtsmassnahme:	Das Produkt darf nicht in Abwasser, Grundwasser, Oberflächengewässer gelangen.
	Biologische Abbaubarkeit:	Biologisch leicht abbaubar nach OECD 301 B
	Wassergefährdungsklasse:	Schwach wassergefährdend (WGK 1)
	LVA/EU-Abfallcode:	13 08 02
	CH-Abfallcode:	Identisch mit dem EU-Abfallcode (gemäss VeVA vom 01.01.06)
	Einstufung und Kennzeichnung:	Siehe Sicherheitsdatenblatt



Gebindegrössen: Container: 1000 l

Fass: 208 lt

Kanister: 25 lt

Die genannten Spezifikationen unterliegen einem schnellen Änderungsrythmus. Deshalb sind Änderungen vorbehalten. Die auf diesem Datenblatt enthaltenen Angaben basieren auf den uns bekannten Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten. Generell kann jedoch aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Blaser Swissslube AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren.

39.590 D (0919)