

Blasoco BL

Art. 00775-01

Beschreibung: Blasoco BL ist ein biologisch schnell abbaubares Schalungsöl mit chemisch-physikalischer Trennwirkung, für höchste ökologische Anforderungen.

Einsatzbereich: Blasoco BL ist universell für alle herkömmlichen Schalungen verwendbar. Das Produkt wird in gebrauchsfertiger Form geliefert und mittels Sprühpistole, Pinsel oder Lappen aufgetragen. Dabei ist auf einen möglichst gleichmässigen, dünnen Film zu achten. Der Auftrag muss auf eine saubere Oberfläche erfolgen.

Produkteigenschaften

- Erfüllt die Anforderungen des EU/Eco-Label
- Schnell biologisch abbaubar, Wassergefährdungsklasse WGK 1
- Dünnflüssig
- Lösungsmittelfrei, geruchsarm
- Chemisch-physikalische Trennwirkung

Nutzen

- erfüllt bereits höchste Umweltaanforderungen. Nebst den gesetzlichen Auflagen handeln wir mit ausgeprägtem Umweltbewusstsein.
- geringe Umweltgefährdung bei direktem Kontakt mit Boden und Gewässer, daher auch für Tunnel- und Wasserbauten gut geeignet.
- geringe Verbrauchsmenge, dünner, mechanisch widerstandsfähiger und wasserabstossender Trennfilm, saubere Trennung zwischen Schalung und Betonflächen.
- problemloser Einsatz in Fabrikationshallen, keine Explosionsgefahr, geringe Verdampfung auf beheizten Elementen, gute Hautverträglichkeit, arbeitsplatzhygienisch unbedenklich.
- hinterlässt keine Rückstände auf den Betonoberflächen welche zu Putzhaftungsschäden führen.

Applikation: Zum Erlangen einer gleichmässigen, fleckenfreien Betonsichtfläche ist die Ausbildung eines sehr feinen, regelmässigen Trennfilms erforderlich. Der Auftrag erfolgt idealerweise mit einem Handsprühgerät mit Flachstrahldüse. Überschüssiges Betontrennmittel mit einem Lappen entfernen.

Verbrauch: Die Verbrauchsmenge hängt von der Art und Oberflächenbeschaffenheit der Schalungen ab:

- Stahlformen/Stahl-Grosschalungen: – 1 Liter für ca. 55-75 m²
- Schalungsplatten mit Kunststoffbeschichtung: – 1 Liter für ca. 65-85 m²
- Holz roh: – 1 Liter für ca. 25-35 m²
- Holz gehobelt: – 1 Liter für ca. 35-45 m²
- Kunststoffschalungen: – 1 Liter für ca. 65-75 m²

Physikalisch-chemische Daten:

Farbe:	farblos	
Geruch:	charakteristisch, schwach	
Viskosität bei 40 °C:	6.6 mm ² /s	DIN 51659-2
Dichte bei 20 °C:	0.882 g/ml	DIN EN ISO 12185
Pourpoint:	-30 °C	DIN ISO 3016
Flammpunkt:	190 °C	DIN EN ISO 2592

Umwelt- und Sicherheitsaspekte: siehe Rückseite

Blasoco BL

Art. 00775-01

Umwelt- und Sicherheitsaspekte:

ADR/RID:	kein Gefahrgut
Vorsichtsmassnahme:	Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen. Schädlich für Wasserorganismen
Biologische Abbaubarkeit:	> 70% in 28 Tagen nach OECD 301 B
Wassergefährdungsklasse:	schwach wassergefährdend (WGK 1)
LVA/EU-Abfallcode:	13 02 07 / 16 03 06
CH-Abfallcode:	Identisch mit dem EU-Abfallcode (gemäss VeVA vom 01.01.06)
Einstufung und Kennzeichnung:	siehe Sicherheitsdatenblatt



Gebindegrössen: Fass: 208 l • Kanister: 24 l

Die genannten Spezifikationen unterliegen einem schnellen Änderungsrhythmus. 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.

39.549 D (0320)