

BLANKOL-O

Lösungsmittelfreies Trenn- und Imprägnieröl



Artikelnummer	Lieferform	Farbe	Einheiten / Palette	Stück/Umverpackung
406101001	25 l, Kanister	gelblich transparent	24	1
406101003	1.000 l, IBC	gelblich transparent	1	1
406101005	210 l, Fass	gelblich transparent	2	1
406101002	10 l, Kanister	gelblich transparent	60	1

Einsatzgebiete

- für Großflächenschalungen, Holzschalungen und Matrizen im Ortbetonbau
- zur Imprägnierung von Unterlagsbrettern in der Fertigung von Betonbauteilen
- zur Konservierung von Mixern bei kurzzeitiger Außerbetriebnahme
- für den Einsatz in Beton-Fertigteilwerken
- für beheizte Stahlschalungen bis +60 °C geeignet

Produkteigenschaften

- Imprägnier- und Trennöl
- Trennmittel für alle Schalungsarten
- lösungsmittelfrei
- nicht aufbauend
- geruchsneutral
- inhärent biologisch abbaubar gemäß OECD 301 F

Vorteile

- Vermeidung von Rostflecken im Beton
- minimiert Quellen und Verspröden von Holz-Schalungen
- schützt Fertigungsanlagen sowie Stahlschalungen vor Rostneubildung

vorhandene Prüfzeugnisse

Bestimmung des biologischen Abbauverhaltens gemäß OECD-301 F Test (Manometrischer Respirationstest)

BLANKOL-0

Technische Daten

Materialeigenschaften

Materialbasis	Mineralöl
Konsistenz	flüssig, nicht verdünnbar
Dichte (spezifisches Gewicht)	ca. 0,91 g/cm ³
Wasserverdünnbar	Nein

Verarbeitung

Verbrauch	ca. 15,00 - 50,00 g / m ²
-----------	--------------------------------------

Verarbeitungstechnik

Hilfsmittel / Werkzeuge

- Drucksprühanlage
- Spritzanlagen

Handverarbeitung

sprühbar mit Drucksprühgerät

Geeigneter Untergrund

- Großflächenschalungen
- Holzschalungen
- Matrizen
- Unterlagsbretter
- Stahlschalungen

Untergrund vorbereiten

Anforderung an den Untergrund

1. sauber
2. trocken

Anwendung

Verarbeitung

Zur Verarbeitung eine geeignete automatische oder manuelle Sprühanlage verwenden.

Lagerbedingungen

Lagerung

Kühl und trocken. Mind. 24 Monate im Original-Gebinde. Angebrochene Gebinde umgehend aufbrauchen.

Hinweise

- Vorversuche sind zwingend erforderlich!
- Pfützenbildung vermeiden!
- Zu hoher Auftrag kann Krustenbildung und Aufbauen hervorrufen.
- BLANKOL-0 ist nicht wasserverdünnbar!
- Beheizte Schalungen bis +60° C maximal!
- Überschüssiges Material kann mit einem mineralölfestem Schaumgummischaber aufgenommen werden.

Das gültige Sicherheitsdatenblatt beachten!

GISCODE: BTM10

Die Rechte des Käufers in Bezug auf die Qualität unserer Materialien richten sich nach unseren Verkaufs- und Lieferbedingungen. Für Anforderungen die über den Rahmen der hier beschriebenen Anwendung hinausgehen, steht Ihnen unser technischer Beratungsdienst zur Verfügung. Diese bedürfen dann zur Verbindlichkeit der rechtsverbindlichen schriftlichen Bestätigung. Die Produktbeschreibung befreit den Anwender nicht von seiner Sorgfaltspflicht. Im Zweifelsfallsind Musterflächen anzulegen. Mit Herausgabe einer neuen Fassung der Druckschrift verliert diese ihre Gültigkeit.