

Schalungsöl CM 11 Spezial

Biologisch-abbaubares Betonschalungsöl

Formtrennöl zur Entschalung bei der Herstellung von Betonelementen in der Beton-Industrie und in Betonwarenfabriken.

Es wird aus einer Kombination von dünnflüssigen, biologisch abbaubaren, synthetischen Grundölen und speziellen Additiven hergestellt, die auf physikalisch-chemischem Weg eine optimale Trennwirkung ermöglichen.

Das Produkt eignet sich für Holz-, Metal- und Kunststoffschalungen.

Eigenschaften

- VOC- und Schwermetallfrei
- Nicht wassermischbar
- Gebrauchsfertig
- Nicht Kälteempfindlich
- Rasches und sauberes Ausschalen
- Flecken- und Lunckerfreie Betonfläche werden nach dem Ausschalen gewährleistet
- Stahlschalungen werden, auch bei Nichtbenutzung, temporär gegen Korrosion geschützt

Einsatz:

Das Produkt ist Gebrauchsfertig und es kann mittels Bürste oder Rolle, vorzugsweise aber durch ein Sprühverfahren, auf saubere Schalungen und Formen aufgebracht werden.

Verwendbar für Holz-, Metall- und Kunststoffschalungen. Zur besseren Kennzeichnung kann es noch mit roter Farbe eingefärbt werden. Bitte verlangen Sie von uns den Farbstoff für die Einfärbung.

Typische Kennwerte

Prüfmethode

Farbe	hell gelb		
Dichte bei 15°C	0,825	g/cm ³	ASTM D 1298
Viskosität bei 40°C	7,5	mm ² /s	ASTM D 445
Flammpunkt C.O.C.	150	°C	ASTM D 92
Pour point	-39	°C	ASTM D 97
Biologische Abbaubarkeit	70	%	CEC L-33-A-93

Bemerkungen

ADR / SDR : Kein Gefahrgut

VeVA-Code : 13 02 08