

## 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 <sup>3</sup>	ASTM D 1298
Viskosität bei 40°C	7,5	mm <sup>2</sup> /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