

# VORMIOL EM3

**Wässrige Trennmittelemulsion**

Art.-Nr. 1353

## ANWENDUNGSBEREICHE

---

VORMIOL EM3 ist ein hochwirksames Trennmittel in wässriger Emulsion für die Herstellung von Sichtbetonflächen in Metallschalungen.

Mit VORMIOL EM3 lassen sich Betonoberflächen von einwandfreier Qualität herstellen.

## VERBRAUCH

---

Je nach Oberflächenstruktur und Saugfähigkeit des Untergrundes beträgt die empfohlene Auftragsmenge 15 - 40 g/m<sup>2</sup>.

Die erforderliche Auftragsmenge ist im Einzelfall festzulegen.

## WIRKUNGSWEISE

---

VORMIOL EM3 wirkt chemisch-physikalisch, verfügt über ein gutes Haftvermögen und besitzt eine sehr gute Trennwirkung.

VORMIOL EM3 baut sich nicht auf der Schalung auf.

Die enthaltenen Korrosionsschutz-Additive verhindern die Rostbildung auf Stahlschalungen.

## TECHNISCHE ANGABEN

---

Gleichmäßigkeit	homogen
Farbe	milchig
Form	flüssig
Dichte	0,98 ± 0,02 g/cm <sup>3</sup>
Verarbeitbarkeit	ab +1 °C
Haltbarkeit	ca. 1 Jahr
Lagerung	In geschlossenen Behältern; kühl, jedoch frostfrei. Vor starker Sonnenbestrahlung schützen.

## VERARBEITUNGSHINWEISE

---

VORMIOL EM3 wird gebrauchsfertig geliefert und sollte vor der Verwendung gerührt oder umgepumpt werden.

Das Trennmittel sollte mit einem geeigneten Sprühgerät gleichmäßig dünn, aber deckend auf eine saubere und trockene Schalung aufgetragen werden.

Das Produkt ist kein Gefahrstoff im Sinne der CLP-Verordnung. Siehe Sicherheitsdatenblatt für weitere Informationen.

## GEBINDEGRÖßE

---

- 30 l Kanne
- 200 l Fass
- 1000 l Container

## BEMERKUNGEN

---

Das Technische Merkblatt beschreibt Verarbeitungs- und Anwendungsmöglichkeiten sowie typische Wirkungsweisen unter Normalbedingungen. Diese Hinweise sind aber keinesfalls zugesicherte Eigenschaften und auch keine vollständige Gebrauchsanweisung, da wir als Hersteller des beschriebenen Produkts keinen Einfluss auf die spätere Weiterverarbeitung und -verwendung in Verbindung mit anderen Baustoffen haben. Eine Haftung oder Rechtsanspruch oder die Gewährleistung eines Ergebnisses entsteht somit weder hieraus noch durch mündliche Beratung.

Wegen stetiger Weiterentwicklung gilt das technische Merkblatt unter Vorbehalt und in seiner letzten Fassung, die bei uns jederzeit angefordert werden kann. Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen in der neuesten Fassung.

Stand: 16. Februar 2021

**VOR ANWENDUNG DES TRENNMITTELS SIND EIGNUNGSTESTS BZW. ERSTPRÜFUNGEN ERFORDERLICH.**