

VARIOL-EM3

Art-Nr. 1353

Wässrige Trennmittel-Emulsion zur Herstellung von qualitativ hochwertigen Betonoberflächen

Anwendungsbereiche

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

Mit VARIOL-EM3 lassen sich Betonoberflächen von einwandfreier Qualität herstellen.

Verbrauch

Je nach Oberflächenstruktur und Saugfähigkeit des Untergrundes 15 - 40 g/m². Die erforderliche Auftragsmenge ist im Einzelfall festzulegen.

Verarbeitungshinweise

VARIOL-EM3 wird gebrauchsfertig geliefert. Das Trennmittel ist vor Gebrauch aufzurühren bzw. zu durchmischen.

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

Das Mittel ist kein Gefahrstoff im Sinne der EG-Richtlinien, Gefahrstoffverordnung und Transportvorschriften. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Sicherheitsregeln sind zu beachten. EG-Sicherheitsdatenblatt kann angefordert werden.

Gebindegröße

30 l Kanne
 200 l Fass
 1000 l Container

Wirkungsweise

VARIOL-EM3 wirkt chemisch-physikalisch, verfügt über ein gutes Haftvermögen und besitzt eine sehr gute Trennwirkung. VARIOL-EM3 baut sich nicht auf der Schalung auf.

Die enthaltenen Korrosionsschutz-Additive verhindern die Rostbildung auf Stahlschalungen.

Technische Angaben

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

Bemerkungen

Die von uns verarbeiteten Rohstoffe und produzierten Erzeugnisse unterliegen einer werkseigenen Produktionskontrolle.

Wegen stetiger Weiterentwicklung und zahlreicher Einsatzmöglichkeiten sind unsere Angaben unverbindlich. Eine Haftung kann hieraus nicht übernommen werden. Bei Anwendungsproblemen helfen wir Ihnen gern.

VORVERSUCHE SIND STETS ERFORDERLICH!