

VORMIOL Universal

Universell einsetzbares Trennmittel für Schalungen

Art.-Nr. 1310

ANWENDUNGSBEREICHE

VORMIOL Universal ist ein universell einsetzbares Trennmittel zur Vereinfachten Ausschalung des Betons und für alle Schalungsarten wie Metall-, Kunststoff- und Holzschalungen geeignet.

VORMIOL Universal ist auch für beheizte Schalungen geeignet.

VERBRAUCH

Je nach Oberflächenstruktur und Saugfähigkeit des Untergrundes beträgt die empfohlene Auftragsmenge:

Bei Metall- und Kunststoffschalungen

ca. 15 - 20 g/m²

Bei Holzschalungen

ca. 25 - 50 g/m².

WIRKUNGSWEISE

VORMIOL Universal wirkt chemisch-physikalisch. Die enthaltenen Additive in Verbindung mit den Lösungsmitteln bewirken eine sehr gute Trennung.

Die entstehenden Betonflächen sind fleckenfrei und von einwandfreier Qualität. Die enthaltenen Korrosionsschutz-Additive verhindern Rostbildung auf Stahlschalungen.

TECHNISCHE ANGABEN

Gleichmäßigkeit	homogen
Farbe	gelblich bis gelbbraun
Form	flüssig
Dichte	0,85 ± 0,02 g/cm ³
Verarbeitbarkeit	ab +1 °C
Haltbarkeit	ca. 1 Jahr
Lagerung	In geschlossenen Behältern; kühl, jedoch frostfrei. Vor starker Sonneneinstrahlung schützen.

VERARBEITUNGSHINWEISE

VORMIOL Universal wird gebrauchsfertig geliefert.

Das Trennmittel soll mit einem geeigneten Sprühgerät gleichmäßig dünn, aber deckend auf eine saubere und trockene Schalung aufgetragen werden. Nach einer kurzen Abluftzeit kann die Schalung befüllt werden.

Die entschlachten Betonflächen können problemlos als Untergrund für nachträgliche Beschichtungen, z.B. Putz, verwendet werden, da der ordnungsgemäße Einsatz des Mittels die Haftungseigenschaften der Oberflächen nur unwesentlich beeinflusst.

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

GEBINDEGRÖßE

- 5 l Dose
- 200 l Fass

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: 12. Juli 2022

VOR ANWENDUNG DES TRENNMITTELS SIND EIGNUNGSTESTS BZW. ERSTPRÜFUNGEN ERFORDERLICH.