

# MasterFinish RL 98

## Biologisch leicht abbaubare Trennmittelemulsion auf Basis pflanzlicher Öle

### ANWENDUNGSGEBIET

Gebrauchsfertige Emulsion für die Baustelle mit normalen Anforderungen an die Betonsichtflächen. Für saugende und nichtsaugende Holzschalung im regengeschützten Bereich. Optimal für die Herstellung von zementgebundenen Pressspan- und Faserbetonplatten auf Stahlschalung. Ideal zur Ölung von Unterlagsplatten in der Betonsteinindustrie. Kann für diesen Einsatzzweck bis zu 1:3 mit Wasser verdünnt werden.

### WIRKUNG

MasterFinish RL 98 ist eine physikalisch / chemisch wirkende Trennmittelemulsion. Die Emulsion erleichtert die Entschalung von Beton und ermöglicht die Herstellung von sauberen, fleckenfreien Betonflächen. Eine Überölung der Schalung bei normaler Auftragsmenge wird durch die Verwendung von MasterFinish RL 98 vermieden. Bei sachgemäßem Auftrag wird die Haftung von Nachfolgebewehrungen (z.B. Putze, Anstriche) nicht beeinträchtigt. Schaumstoffe wie Styropor und dgl. werden bei üblicher Fertigungsweise nicht angegriffen.

### VERBRAUCH

12 - 18 ml/m<sup>2</sup> bzw. 1 Liter für 55 - 85 m<sup>2</sup>

### VERARBEITUNG

MasterFinish RL 98 ist verarbeitungsfertig und sollte mittels geeigneten Sprühgeräts oder über stationäre Sprühanlagen und ausgesuchten Düsen auf die vorgereinigte Schalungsfläche gleichmäßig, sparsam aufgetragen wer-

den. Die einzusetzenden Sprühgeräte oder Anlagen müssen frei von Trennmittelresten sein. Die Schalung muss vor dem Auftragen einwandfrei sauber sein. Bei nichtsaugender Schalung ist je nach Umgebungstemperatur eine Abluftzeit von ca. 25 min einzuhalten. Nicht für Schalungen geeignet, die dem Regen ausgesetzt sind. MasterFinish RL 98 darf nicht mit anderen Trennmitteln vermischt werden!

### LAGERBEDINGUNGEN

MasterFinish RL 98 muss vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung geschützt gelagert werden und ist in geschlossenen Originalgebinden mindestens 6 Monate lagerfähig. Bei Lagerung über 2 Monaten sollte es vor der Verarbeitung aufgerührt werden.

### ARBEITSSCHUTZ / UMWELTVERHALTEN

Bei sachgemäßer Verwendung sind keine Nachteile bekannt. Beim Umgang mit dem Produkt sind die allgemeinen Vorschriften für Arbeitsschutz und -hygiene einzuhalten. Mit dem Produkt verunreinigte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen. Benetzte Stellen mit Wasser und Seife waschen. Das Produkt ist eine Emulsion auf Basis Pflanzenöl, die frei von Mineralölen und Lösemitteln ist. Sicherheitsdatenblatt beachten.

### LIEFERUNG

Tankwagen, Container 1.000 l, Fässer 200 l, Kanister 20 l

Produkt-Daten	
Rohstoffbasis	Öl in Wasser - Emulsion
Farbe und Lieferform	weiße milchige Flüssigkeit
Dichte (bei 20 °C)	0,98 g/cm <sup>3</sup>
Verarbeitungstemperatur	ab -5 °C – vorzugsweise 20 °C ± 5 °C

Stand: 20.06.2016 VG

#### Rechtlicher Hinweis

Die Angaben in diesem Merkblatt sind nach bestem Wissen erstellt und stellen den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen dar. Es handelt sich bei diesen Angaben allein um Produktbeschreibungen, in keinem Fall jedoch um Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Der

Verarbeiter bleibt verpflichtet, eigene Untersuchungen und Prüfungen durchzuführen, um eine Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte in seinem speziellen Geschäftsbereich zu verantworten. Mit Erscheinen dieses Merkblattes sind die vorausgegangenen Ausgaben ungültig.