

MasterFinish RL 322

Lösemittelfreies Universaltrennmittel für alle Schalungs- und Verdichtungsarten im Fertigteilwerk, auf der Baustelle und im Untertagebau

Anwendungsgebiet

MasterFinish RL 322 ist ein physikalisch-chemisch wirkendes Trennmittel auf Basis hochausraffinierter Weißöle, das die Schalungen sehr gut sauber hält. Spezielle Zusätze gewährleisten ein leichtes Entschalen und ermöglichen die Herstellung von farblich gleichmäßigen, flecken- und lunkenfreien Betonflächen. Bei sachgemäßem dünnem Auftrag wird die Haftung von Nachfolgebewehrungen (z.B. Putze, Anstriche) nicht beeinträchtigt. Schaumstoffe wie Styropor und dgl. werden nicht angegriffen.

MasterFinish RL 322 ist ein Trennmittel, welches insbesondere für den Einsatz im Ortbetonbau konzipiert wurde und auf saugender und nichtsaugender Holzschalung, Stahl- und Matrizenschalung anwendbar ist. Darüber hinaus eignet sich das Produkt auch für die Anwendung im Fertigteilwerk (beheizte Fertigungen bis 80°C) und als Mischerschutz zur Pflege und Reinhaltung der Maschinen und Geräte.

Verbrauch

Der durchschnittliche Verbrauch liegt je nach Art der Schalung bei ca. 12-18 ml/m² bzw. einem Liter für ca. 55-85 m².

Verarbeitung

MasterFinish RL 322 ist verarbeitungsfertig und wird unverdünnt mittels Hochdruck-Sprühgerät mit einer Flachstrahldüse auf die vorgereinigte, trockene Schalung gleichmäßig dünn aufgetragen. Ein Überschuss an Trennmittel sollte vermieden bzw. beseitigt werden.

Verarbeitungstemperatur mindestens -5 °C

Lagerbedingungen

Vor Frost und Verunreinigungen schützen. Bei normaler Lagerung (dicht verschlossen, + 5 °C bis 30 °C) Mindesthaltbarkeit 1,5 Jahre. Das Mindesthaltbarkeitsdatum ist dem Etikett am Gebinde zu entnehmen. Vor Gebrauch homogenisieren. Es sind die gesetzlichen Vorgaben zum Lagern, Abfüllen und Umschlagen wassergefährdender Stoffe zu beachten.

Lieferform

Container 1.000 Liter, Fässer 210 Liter

MasterFinish RL 322

Lösemittelfreies Universaltrennmittel für alle Schalungs- und Verdichtungsarten im Fertigteilwerk, auf der Baustelle und im Untertagebau

Produkt-Daten	
Lieferform	flüssig
Farbe ^{*)}	gelb
Dichte (bei 20 °C)	0,810

Ausgabedatum: 03.08.2023

^{*)} Farbunterschiede können aufgrund unterschiedlicher UV-Intensitäten bei der Lagerung auftreten. Diese Farbunterschiede haben nachweislich keinen Einfluss auf die produktspezifische Wirkung im Beton oder Mörtel. Die Master Builders Solutions GmbH garantiert eine absolut gleichbleibende Wirkung der gelieferten Zusatzmittel.

Rechtlicher Hinweis

Dieses technische Datenblatt dient, wie unsere sonstigen technischen Hinweise und Auskünfte, lediglich zur Beschreibung der Beschaffenheit dieses Produktes, seiner Verarbeitungs- und Anwendungsmöglichkeiten. Es hat aber nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften des Produktes oder dessen Eignung für einen Einsatzzweck zuzusichern, und die Beschreibung enthält auch keine vollständige Gebrauchsanweisung. Da wir uns Änderungen unserer technischen Datenblätter vorbehalten, obliegt es den Kunden, sicherzustellen, dass das jeweils aktuelle technische Datenblatt vorliegt. Aktuelle technische Datenblätter können in allen unseren Standorten angefordert werden oder von unserer Webseite www.master-builders-solutions.com/de-at, in der Kategorie "Produkte", per Download bezogen werden. Darüber hinaus gelten unsere aktuellen allgemeinen Geschäftsbedingungen.

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.

Die Angaben in diesem Merkblatt sind nach bestem Wissen erstellt und stellen den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen dar.