

MasterFinish RL 322

Mildriechendes Universal - Trennmittel mit hervorragender NEOPOR® Verträglichkeit

ANWENDUNGSGEBIET

MasterFinish RL 322 ist ein sehr mildriechendes, synthetisches Trennmittel für alle Anwendungen im Fertigteilwerk, auf der Baustelle und im Tunnelbau. Auf Grund der geringen Lösefähigkeit kann es auch bei empfindlichen Substraten, wie Neopor® und Styropor® eingesetzt werden. Für Anwendungen bei höheren Temperaturen wie z.B. im Filigrandecken- und Fertiggaragenbau wird es wegen des geringen Geruchs eingesetzt. Bestens auch zur Mischer- und Maschinenpflege geeignet.

WIRKUNG

MasterFinish RL 322 ist ein chemisch / physikalisch wirkendes Trennmittel auf Basis eines hochreinen Syntheseöls. Spezielle Zusätze gewährleisten eine leichte Entschalung und ermöglichen die Herstellung von farblich gleichmäßigen Sichtbetonflächen. Die niedrige Viskosität gewährleistet eine leichte und sparsame Verarbeitung. Bei sachgemäßem dünnem Auftrag ist die Haftung von Nachfolgebeschichtungen (Putze, Anstriche) nicht beeinträchtigt. Schaumstoffe wie Styropor®, Neopor® und dgl. werden auch bei höheren Temperaturen oder Sonneneinstrahlung nicht angegriffen.

VERBRAUCH

ca.12 bis 18 ml / m² bzw. 1 l für bis zu 85 m²

VERARBEITUNG

MasterFinish RL 322 ist verarbeitungsfertig und wird un-

verdünnt mittels Hochdrucksprühergerät oder anderer geeigneter Applikationsmethoden auf die gereinigte, trockene Schalung gleichmäßig und sparsam aufgetragen. Pfützen sind zu vermeiden, Überschüsse sind zu entfernen.

LAGERBEDINGUNGEN

MasterFinish RL 322 ist in geschlossenen Originalgebinden mindestens 18 Monate lagerfähig und sollte vor Frost geschützt gelagert werden. Es sind die gesetzlichen Vorgaben zum Lagern, Abfüllen und Umschlagen wassergefährdender Stoffe zu beachten.

ARBEITSSCHUTZ / UMWELTVERHALTEN

Bei sachgemäßer Verwendung sind keine Nachteile bekannt. Beim Umgang mit dem Produkt sind die allgemeinen Vorschriften für Arbeitsschutz und -hygiene einzuhalten. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung und Schutzhandschuhe tragen. Mit dem Produkt verunreinigte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen. Benetzte Stellen mit Wasser und Seife waschen. Sicherheitsdatenblatt beachten.

LIEFERUNG

Tankwagen, Container 1.000 l, Fässer 210 l, Kanister 20 l

Produkt-Daten	
Rohstoffbasis	additiviertes Syntheseöl
Farbe und Lieferform	blassgelbe Flüssigkeit
Dichte (bei 20 °C)	0,81 g/cm ³
Verarbeitungstemperatur	ab -5 °C – vorzugsweise 20 °C ± 5 °C

Stand: 24.08.2017 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.