

MasterFinish MPT 399

Hochwertiger Mischer- und Maschinenschutz zum sofortigen Einsatz nach der Nassreinigung

Anwendungsgebiet

MasterFinish MPT 399 ist ein Mischerschutz für die asphaltverarbeitende- und betonverarbeitende Industrie auf Basis hochausraffinierter Weißöle.

MasterFinish MPT 299 zeichnet sich besonders dadurch aus, dass es sowohl auf nassem als auch auf trockenem Untergrund aufgebracht werden kann.

Dies ermöglicht Zeit- und Kosteneinsparungen, da die Reinigung und Pflege ohne große Unterbrechung vorgenommen werden kann.

Spezielle Wirkstoffe vermindern das Festbacken von Beton und Mörtel.

Bei konstanter Anwendung werden vorhandene Verkrustungen sukzessive abgebaut.

Verbrauch

Der durchschnittliche Verbrauch liegt bei einem Liter für ca. 30-40 m².

Verarbeitung

MasterFinish MPT 399 wird unverdünnt mittels Sprühgerät auf die trockene oder nassgereinigte Oberfläche erneut aufgetragen.

Das Einsprühen kann unmittelbar nach der Reinigung, wenn das Spritzwasser abgelaufen ist, auf die nassen Flächen oder nach der Abtrocknung erfolgen.

MasterFinish MPT 399 darf nicht als Trennmittel, z.B. auf Stahlschalungen, für eine Betonfertigteilproduktion verwendet werden.

Es ist darauf zu achten, dass MasterFinish MPT 399 nicht auf zum Betoniervorgang fertig vorbereitete Schalungen tropft. Dazu kann es z.B. kommen, wenn ein mit einem Überschuss von Mischerschutz beaufschlagter Beschickerkübel über Schalungstische bewegt wird. Die erhärtete Sichtbetonfläche wird dadurch u. U. massiv negativ beeinflusst. Es resultieren in der Regel dunkler gefärbte Flecken mit poröser Oberflächenstruktur.

MasterFinish MPT 399 kann bei einigen Kunststoffen (Gummi) einen Quellvorgang bewirken. Im Zweifelsfall empfehlen wir die Verträglichkeit durch einen Lagerungstest zu überprüfen. Unsere Abteilung Prüflabor steht dafür zur Verfügung.

Eine zu hohe Auftragsmenge von Mischerschutz kann zu einer unerwünschten Luftporeneinführung in den Beton führen!

Verarbeitungstemperatur: $\geq + 5^{\circ} \text{C}$

Lagerbedingungen

Vor Frost und Verunreinigungen schützen. Bei normaler Lagerung (dicht verschlossen, + 5 °C bis 30 °C) Mindesthaltbarkeit 1 Jahr. 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.

Sicherheitshinweise

Gefahren-, Sicherheits- und Entsorgungshinweise entnehmen Sie bitte dem EG-Sicherheitsdatenblatt und der Gebinde Etikette.

Lieferform

Container 1.000 Liter, Fässer 210 Liter, Kanister 20 Liter



MasterFinish MPT 399

Hochwertiger Mischer- und Maschinenschutz zum sofortigen Einsatz nach der Nassreinigung

Produkt-Daten	
Lieferform	flüssig
Farbe ^{*)}	farblos
Dichte (bei 20 °C)	ca. 0,830 g/cm ³

Ausgabedatum: 12.12.2023

^{*)} 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.