

# MasterFinish MPT 299

## Hochwertiger Mischer- und Maschinenschutz zum sofortigen Einsatz nach der Nassreinigung

### ANWENDUNGSGEBIET

MasterFinish MPT 299 schützt Betonmischer, Beton- und Mörtelpumpen, LKW-Mulden, Fahrmischer, Betonkübel, Straßenfertiger, Baugeräte und Baumaschinen vor Anhaftungen von Mörtel und Beton. Bei der Betonwarenherstellung exzellentes Pflegemittel für Unterlagsplatten und Fertiger. Ebenso in der asphaltverarbeitenden Industrie als Gleithilfe für die Mulden der Transportfahrzeuge und als Pflegemittel für Asphaltstraßenfertiger und Arbeitsgeräte.

### WIRKUNG

MasterFinish MPT 299 ist ein Mischerschutz auf Basis hochausraffinierter Weißöle. Es zeichnet sich besonders dadurch aus, dass es sowohl auf nassen, als auch auf trockenen 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 durch hervorragende Kriecheneigenschaften sukzessive abgebaut.

### VERBRAUCH

1 Liter reicht für 30 - 40m<sup>2</sup>.

### VERARBEITUNG

MasterFinish MPT 299 wird unverdünnt mittels Hoch-

druck- oder Elektrosprühgerät nach jeder Nassreinigung erneut aufgetragen. Das Einsprühen kann unmittelbar nach der Reinigung und dem Abfließen des Spritzwassers, auf die feuchten Flächen oder nach dem Abtrocknen erfolgen.

### LAGERBEDINGUNGEN

MasterFinish MPT 299 ist frostgeschützt zu lagern. In verschlossenen Originalgebinden mindestens 18 Monate lagerfähig. 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	
Farbe und Lieferform	hellgelbe Flüssigkeit
Dichte (bei 20 °C)	0,83 ± 0,02 g/cm <sup>3</sup>
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.