



The Chemical Company

Rheofinish® 299 C

Umweltverträglicher Mischer- und Maschinenschutz auch für sofortige Einsätze nach Nassreinigung

Produktbeschreibung

Rheofinish® 299 C ist ein Mischerschutz auf Basis hochausraffinierter Weißöle.

Er 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.

Anwendungsgebiete

- Mischer- und Maschinenschutz in der asphaltverarbeitenden Industrie
- Mischer- und Maschinenschutz in der betonverarbeitenden Industrie

Vorteile

- für nassen und trockenen Untergrund
- baut vorhandene Verkrustungen ab

Verarbeitung

Rheofinish® 299 C wird unverdünnt mittels Sprühgerät nach jeder Naßreinigung erneut aufgetragen.

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

Hinweise

Rheofinish 299 C darf nicht als Trennmittel, z.B. auf Stahlschalungen, für eine Betonfertigteilproduktion verwendet werden.

Es ist darauf zu achten, dass Rheofinish 299 C 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.

Rheofinish 299 C 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.

Verbrauch

1 Liter für ca. 40 m²

Sicherheitshinweise

Gefahren-, Sicherheits- und Entsorgungshinweise entnehmen Sie bitte dem EG-Sicherheitsdatenblatt und dem Gebindeetikett.

Verarbeitungstemperatur und Lagerbedingungen

Verarbeitbar ab +5° C
1 ½ Jahre lagerfähig
frostfrei lagern

Technische Daten

Form	flüssig
Farbe	gelblich
Dichte	ca. 0,865 g/cm ³ bei +20° C



The Chemical Company

Rheofinish® 299 C

Umweltverträglicher Mischer- und Maschinenschutz auch für sofortige Einsätze nach Nassreinigung

Lieferform	Artikelnummer
K 25 lt	53054526
F 200 lt	51213941
C 1000 lt	51213888



The Chemical Company

Rheofinish® 299 C

Umweltverträglicher Mischer- und Maschinenschutz auch für sofortige Einsätze nach Nassreinigung

TM-Nr: 714 Ausgabe 27.07.2007

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.basf-cc.at, in der Kategorie "Produkte", per Download bezogen werden. Darüber hinaus gelten unsere aktuellen allgemeinen Geschäftsbedingungen.

BASF Performance Products GmbH - Geschäftsbereich Betonzusatzmittel

A-8670 Krieglach, Roseggerstraße 101, Tel: 03855/2371, office.austria@basf.com, www.basf-cc.at,
Notfallauskunft:+491802273112