



## TECHNISCHE INFORMATION

# Divinol Mischerschutz Spezial

### Universal-Mischerschutz mit hohem Korrosionsschutz

#### ARTIKELBESCHREIBUNG

- + Universal-Mischerschutz auf Basis ausgesuchter Mineralöle
- + hervorragender Korrosionsschutz
- + gebrauchsfertig
- + leicht spritzbar

#### TYPISCHE KENNZAHLEN

|                      |            |
|----------------------|------------|
| Farbe / DIN ISO 2049 | heller 4.5 |
|----------------------|------------|

|                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185 | 890 kg/m <sup>3</sup> |
|--------------------------------|-----------------------|

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Viskosität/20°C / ASTM D 7042 | 21 mm <sup>2</sup> /s |
|-------------------------------|-----------------------|

|  |          |
|--|----------|
| Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592 | > 130 °C |
|--|----------|

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| Pourpoint / ASTM D 7346 | -15 °C |
|-------------------------|--------|

|         |        |
|---------|--------|
| Giscode | BTM 20 |
|---------|--------|

|     |   |
|-----|---|
| WGK | 1 |
|-----|---|

#### ANWENDUNG / APPLIKATION

**Divinol Mischerschutz Spezial** ist ein Universal-Mischerschutz für Betonfahrmischer, Betonpumpen, Betonmischanlagen, Baufahrzeuge usw. Das Produkt verhindert Anhaften von Beton auf Stahl, Blech und lackierten Flächen. Es greift Gummi und Kunststoff nicht an. Pflegt alle lackierten Teile. Vorversuche sind jedoch empfehlenswert.

91560

02/2024-91560-16

Die in diesem Dokument enthaltenen Angaben (die „Produktspezifikation“) entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter bzw. Verwender nicht von eigenen Prüfungen. Über die o.g. Angaben hinausgehende Eigenschaften des Produkts und/oder eine Eignung für einen konkreten Verwendungszweck, können aus der Produktspezifikation nicht abgeleitet werden und sind nicht geschuldet. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Verarbeiter bzw. Verwender unserer Produkte selbst zu beachten. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass sich die geschuldete Beschaffenheit unseres Produkts ausschließlich anhand der in diesem Dokument zugesicherten Eigenschaften bemisst; die Erfüllung von darüber hinausgehenden gesetzlichen objektiven Beschaffenheitsanforderungen ist nicht geschuldet. Mit widerspruchsloser Bestellung unseres Produkts in Kenntnis dieser Produktspezifikation erklären Sie sich hiermit einverstanden.



## TECHNISCHE INFORMATION

# Divinol Mischerschutz Spezial

## Universal-Mischerschutz mit hohem Korrosionsschutz

**Divinol Mischerschutz Spezial** sollte täglich vor Inbetriebnahme der Fahrzeuge und Baumaschinen angewandt werden (Auftragen mit Spritzpistole, Kompressor, Handspritze oder Pinsel!).

Beim Einsatz von **Divinol Mischerschutz Spezial** wird unter Einhaltung und Beachtung der Verarbeitungshinweise die Qualität des Betons nicht beeinflusst.

### SONSTIGES

#### Verbrauch:

Je nach Art Untergrund und Anwendung ca. 30-50 g/m<sup>2</sup>.

#### Verarbeitung:

Die Schalungen müssen vorgereinigt und trocken sein. **Divinol Mischerschutz Spezial** wird mit einer Hochdruckspritze mit 4-6 bar gleichmäßig und dünn aufgesprüht. Trennmittelansammlungen vermeiden. Unmittelbar nach dem Aufsprühen kann betoniert werden.

#### Lieferform:

Container 1000 l

Fässer 200 l

Kanister 20 l

Nutzen Sie unseren Service, wir beraten Sie gerne und erarbeiten individuelle Anwendungsempfehlungen für Ihren Prozess. Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt.

91560

02/2024-91560-16

Die in diesem Dokument enthaltenen Angaben (die „Produktspezifikation“) entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter bzw. Verwender nicht von eigenen Prüfungen. Über die o.g. Angaben hinausgehende Eigenschaften des Produkts und/oder eine Eignung für einen konkreten Verwendungszweck, können aus der Produktspezifikation nicht abgeleitet werden und sind nicht geschuldet. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Verarbeiter bzw. Verwender unserer Produkte selbst zu beachten. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass sich die geschuldete Beschaffenheit unseres Produkts ausschließlich anhand der in diesem Dokument zugesicherten Eigenschaften bemisst; die Erfüllung von darüber hinausgehenden gesetzlichen objektiven Beschaffenheitsanforderungen ist nicht geschuldet. Mit widerspruchloser Bestellung unseres Produkts in Kenntnis dieser Produktspezifikation erklären Sie sich hiermit einverstanden.