

Technische Information



Divinol SYN BE

Artikelbeschreibung

- nicht wassermischbares Trennmittel
- lösemittelfrei
- kein Verfärben der Betonoberfläche
- frei von Kohlenwasserstoffen
- sparsam im Verbrauch, deshalb besonders wirtschaftlich
- frei von Wachsen und Silikonen
- biologisch leicht abbaubar
- mit Dewatering-Eigenschaften

Freigaben

ausgezeichnet mit dem Blauen Engel nach RAL-UZ 178

Typische Kennzahlen

Aussehen:	farblos, klar
Farbe / DIN ISO 2049:	1,0
Viskosität/20°C / ASTM D 7042 :	30 mm ² /s
Viskosität/40°C / ASTM D 7042 :	10,5 mm ² /s
Temperatureinsatzbereich:	0°C - 60°C
Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185 :	860 kg/m ³
Pourpoint / DIN ISO 3016:	< -35°C
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592:	> 120 °C
Giscode:	BTM 10
WGK:	1

22040

04/2017-22040-16

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.

1 / 2

Divinol SYN BE

Anwendung / Applikation

Divinol SYN BE wird bei allen im Hoch- und Tiefbau gebräuchlichen Schalungsarten angewandt: für nicht oder wenig saugende Schalungen (Phenolharz-Schalhäute u.a.) sowie für Vollkunststoff- und kunststoffbeschichtete Schalhäute. Ein Einsatz auf beheizten Schalungen ist möglich. Das Produkt hat sich bewährt bei der Herstellung von Betonrohren und Schachtkonen.

Divinol SYN BE kann auch als Mischerschutz verwendet werden.

Divinol SYN BE ist im Anlieferungszustand problemlos aufzutragen durch Sprühen, Pinseln oder Rollen. Bei sachgemäßer Anwendung beeinflusst **Divinol SYN BE** die Weiterbehandlung der Betonoberfläche (Putz, Keramik, Tapete, Farbe) nicht negativ.

Lagerung

Divinol SYN BE ist frostunempfindlich und ist bei jeder Witterung problemlos verwendbar.

Nutzen Sie unseren technischen Service. Unsere Außendienstmitarbeiter stehen Ihnen bei Fragen zur Anwendungstechnik gerne zur Verfügung.

22040

04/2017-22040-16

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.

2 / 2