



## TECHNISCHE INFORMATION

### Divinol B Classic

Universaltrennmittel für alle Arten von Schalungen, auch als Mischerschutz einsetzbar

#### ARTIKELBESCHREIBUNG

- + nicht wassermischbares Universaltrennmittel auf Mineralölbasis
- + VOC-frei
- + kein Verfärben der Betonoberfläche
- + sparsam im Verbrauch, deshalb besonders wirtschaftlich
- + frei von Wachsen und Silikonen

#### TYPISCHE KENNZAHLEN

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

Farbe / DIN ISO 2049	heller 1,0
----------------------	------------

Aussehen	farblos-gelblich
----------	------------------

Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185	860 kg/m <sup>3</sup>
--------------------------------	-----------------------

Viskosität/40°C / ASTM D 7042	10 mm <sup>2</sup> /s
-------------------------------	-----------------------

Viskositätsindex / ASTM D 2270	94
--------------------------------	----

Viskosität/20°C / ASTM D 7042	20,5 mm <sup>2</sup> /s
-------------------------------	-------------------------

Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592	>120 °C
--	---------

Pourpoint / ASTM D 7346	< -9 °C
-------------------------	---------

08920

08/2021-08920-41

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.



## TECHNISCHE INFORMATION

### Divinol B Classic

Universaltrennmittel für alle Arten von Schalungen, auch als Mischerschutz einsetzbar

WGK

1

#### FREIGABEN

**Divinol B Classic** ist geeignet für Minergie-Eco (Schweizer Zertifikat für ökologisches Bauen).

#### ANWENDUNG / APPLIKATION

**Divinol B Classic** wird bei allen in Betonwerken und im Hochbau gebräuchlichen Schalungsarten angewandt:

Für nicht oder wenig saugende Schalungen, wie Phenolharz-Schalhäute u. A. und für vorbehandelte Holzschalungen, sowie für vollkunststoff- und kunststoffbeschichtete Schalhäute.

**Divinol B Classic** hat sich bewährt bei der Herstellung von Pflaster- und Mauersteinen sowie Gehwegplatten.

Bei sachgemäßem Einsatz von **Divinol B Classic** wird eine direkte Berührung der Schalung mit der Betonoberfläche verhindert. Dadurch werden Oberflächenschäden am Beton vermieden und Nacharbeiten unnötig.

Die Gebrauchsdauer der Schalungen verlängern sich und somit die allgemeine Wirtschaftlichkeit. Ebenso ist eine Umweltgefährdung bei vorschriftsmässiger Anwendung ausgeschlossen.

Bei sachgemäßer Anwendung wird die Weiterbehandlung der Betonoberfläche (Putz, Keramik, Tapete, Farbe) nicht negativ beeinflusst.

#### ANSATZ

**Divinol B Classic** ist im Anlieferungszustand problemlos durch Sprühen, Pinseln oder Rollen aufzutragen.

#### LAGERUNG

**Divinol B Classic** ist nicht frostempfindlich und bei jeder Witterung problemlos verwendbar. Eventuelle Eindickungen bei Temperaturen unter 0°C sind reversibel.

08920

08/2021-08920-41

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.



## TECHNISCHE INFORMATION

### Divinol B Classic

Universaltrennmittel für alle Arten von Schalungen, auch als Mischerschutz einsetzbar

#### SONSTIGES

Referenzobjekt: DC Tower Wien.

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

08920

08/2021-08920-41

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.