

PRODUKTINFORMATION

TECTROL TERRA BETO 480

Universaltrennmittel für Betonwerke und Hochbau

TECTROL TERRA BETO 480 ist ein Trennmittel auf Basis von pflanzlichen Ölen. Es kann in Betonwerken und am Hochbau eingesetzt werden, bei nicht oder wenig saugenden Schalungsarten. Es eignet sich auch beim Einsatz von Phenolharz-, Vollkunststoff- und kunststoffbeschichteten Schalhäuten.



TECTROL TERRA BETO 480 verhindert Poren, Lunker und Verfärbungen auf der Betonoberfläche. Auch als Mischerschutz sehr gut geeignet. Es ist frei von Wachsen und Silikonen und keinen negativen Einfluss bei der Weiterbehandlung der Betonoberfläche (Putz, Keramik, Tapete und Farbe).



TECTROL TERRA BETO 480 leicht biologisch abbaubar und ist mit blauer Engel ausgezeichnet.

Das Produkt kann im Rahmen einer DGNB-Zertifizierung gemäß Kriterienkatalog ENV 1.2 "Risiken für die lokale Umwelt" - für die Qualitätsstufe 3 - eingesetzt werden.

Vorteil	Nutzen	
Universell einsetzbares Trennmittel	Vielseitige Einsatzmöglichkeiten	
Lösemittelfrei	Sicherheit für Menschen am Arbeitsplatz	
Sehr hohe Oberflächenqualität	Verringert die Nacharbeiten	
Kohlenwasserstofffrei	Keine negative Beeinflussung von Betonschlämmen	





PRODUKTINFORMATION

TECTROL TERRA BETO 480

Universaltrennmittel für Betonwerke und Hochbau

Kenndaten (Durchschnittswerte)		
Kennwert	typischer Wert	Prüfmethode
kinematische Viskosität bei 20°C	25 mm ² /s	DIN 51 562
kinematische Viskosität bei 40 °C	13 mm ² /s	DIN 51 562 - 1
Dichte bei 15°C	0,88 g/ml	DIN 51 757
Pourpoint	-30 °C	DIN ISO 3016
Flammpunkt	220 °C	DIN ISO 2592
Farbe	hellgelb	visuell
GISCODE	BTM 10	

Anwendungsempfehlungen

Ist im Anlieferzustand durch Sprühen, Pinseln oder Rollen aufzutragen.



Die **Sparte Energie der BayWa AG** investiert in Qualität. Unser Qualitätsmanagementsystem ist durch den TÜV Rheinland zertifiziert.

Herausgebende Stelle: BayWa AG, München Energie Technischer Einkauf Schmierstoffe Telefon: +49 89 9222-2039 BayWa Shop: https://www.baywa.de/de/pp-7565799

Alle Angaben und Informationen entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand: 03.07.24 Vorherige Ausgaben sind ungültig. Änderungen bleiben vorbehalten. Bezüglich der Handhabung des Produktes bitten wir, die Hinweise des Sicherheitsdatenblattes zu berücksichtigen. Sicherheitsdatenblatt erhältlich unter www.baywa.de/sicherheitsdatenblätter