

PRODUKTINFORMATION

TECTROL BETO 830

Lösemittelhaltiges Betontrennmittel zur Herstellung von hochwertigem Sichtbeton in Fertigteilwerken

TECTROL BETO 830 ist für beheizte und unbeheizte Stahlschalungen geeignet.

TECTROL BETO 830 ist ein auf Basis entaromatisierter Lösungsmittel hergestelltes Trennmittel.

TECTROL BETO 830 hat eine hervorragende Abluftzeit.

TECTROL BETO 830 verhindert Poren und Lunken auf der Betonoberfläche.

TECTROL BETO 830 sorgt für eine hochwertige Sichtbetonoberfläche.

TECTROL BETO 830 ist auch für farbige Betonsorten geeignet.

Vorteil	Nutzen
Hervorragende Betonoberfläche	Betonoberflächen brauchen keine Nachbearbeitung
Schnell trocknend	Schnelleres Arbeiten möglich
Verhindert Fleckenbildung	Rückstandsfreie Schalungsoberfläche



PRODUKTINFORMATION

TECTROL BETO 830

Lösemittelhaltiges Betontrennmittel zur Herstellung von hochwertigem Sichtbeton in Fertigteilwerken

Kenndaten (Durchschnittswerte)		
Kennwert	typischer Wert	Prüfmethode
kinematische Viskosität bei 20°C	2,2 mm ² /s	DIN 51 562
Dichte bei 15°C	0,795 g/ml	DIN 51 757
Pourpoint	<-30 °C	DIN ISO 3016
Flammpunkt	27 °C	DIN ISO 2592
Farbe	hellgelb	DIN ISO 2049
GISCODE	BTM 50	

Anwendungsempfehlungen

Es besteht Verdunstungsgefahr, deshalb müssen die Gebinde verschlossen aufbewahrt werden.



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

BayWa Shop: <https://www.baywa.de/de/pp-2502530>

Herausgebende Stelle:
BayWa AG, München
Energie
Technischer Einkauf Schmierstoffe
Telefon: +49 89 9222-2039

Alle Angaben und Informationen entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand: 30.04.24 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