

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 Lunker auf der Betonoberfläche.

TECTROL BETO 830 sorgt für eine hochwertige Sichtbetonoberfläche.

TECTROL BETO 830 ist auch für farbige Betonsorten geeignet.

GISCODE: BTM 50

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

Kenndaten (Durchschnittswerte)

Kenwert	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	

Produktinformation

TTECTROL BETO 830

Lösemittelhaltiges Betontrennmittel zur Herstellung von hochwertigem Sichtbeton in Fertigteilwerken

Anwendungsempfehlungen

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

Ist im Anlieferzustand durch Sprühen, Pinseln oder Rollen aufzutragen.

Achtung: Ist nicht mit verzinkten Oberflächen bzw Leitungen verträglich!

Herausgebende Stelle:
BayWa AG, München
Wärme | Mobilität
Tel.: +49 89 9222-2039
E-Mail: tectrol@baywa.de

Herausgebende Stelle:
AGRAVIS Raiffeisen AG
30916 Isernhagen
Energie, Schmierstoffe
Tel.: +49 511 8075-3254

Alle Angaben und Informationen entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand: 23.10.2025. Vorherige Ausgaben sind un- gültig. Änderungen bleiben vorbehalten. Bezüglich der Handhabung des Produktes bitten wir, die Hinweise des Sicherheitsdatenblattes zu berücksichtigen. Sicherheitsdatenblatt erhältlich unter www.baywa.de/datenblaetter/suche.