

Produktinformation

TTECTROL BETO 550

Lösemitelfreies Trennmittel für Sichtbeton

TTECTROL BETO 550 ist ein lösemittel-, silikon- und wachsfreies Betontrennmittel für die Herstellung von Sichtbetonteilen im Hoch- und Tiefbau.

TTECTROL BETO 550 verhindert die Poren- und Lunkerbildung.

TTECTROL BETO 550 ist sparsam im Verbrauch und bringt keine Verfärbungen auf der Betonoberfläche.

TTECTROL BETO 550 bringt hervorragende Ergebnisse bei glatten und anspruchsvollen Oberflächen.

TTECTROL BETO 550 kann auch für Vollkunststoff- und kunststoffbeschichtete Schalungsarten mit Polypropylen-Schalhaut eingesetzt werden. Zudem ist es als Mischerschutz für den Einsatz in Geräten und Baufahrzeugen geeignet.

Das Produkt kann im Rahmen einer DGNB-Zertifizierung gemäß Kriterienkatalog ENV 1.2 „Risiken für die lokale Umwelt“ - für die Qualitätsstufe 1 - eingesetzt werden.

| Vorteil | Nutzen |
|-------------------------------|--|
| Lösemitelfrei | Sicherheit für Menschen am Arbeitsplatz |
| Hydrophil eingestellt | Produkt zieht sehr gut auf und erreicht dadurch eine hervorragende Benetzung |
| Hervorragende Betonoberfläche | Saubere Betonarbeit ohne zusätzlichen Aufwand |

Kenndaten (Durchschnittswerte)

| Kennwert | typischer Wert | Prüfmethode |
|----------------------------------|----------------------|-----------------|
| kinematische Viskosität bei 20°C | 9 mm ² /s | DIN EN ISO 3104 |
| Dichte bei 15 °C | 0,840 g/ml | DIN 51 757 |
| Pourpoint | -15 °C | DIN ISO 3016 |
| Flammpunkt | >130 °C | DIN ISO 2592 |
| Farbe | klar, gelblich | DIN ISO 2049 |
| GISCODE | BTM 20 | |

Produktinformation

TTECTROL BETO 550

Lösemittelfreies Trennmittel für Sichtbeton

Anwendungsempfehlungen

Ist im Anlieferzustand durch Sprühen,
Pinseln oder Rollen aufzutragen.
Kann auch als Mischerschutz eingesetzt
werden.

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.