

REWOSIL

BETONTRENNMITTEL

TECHNISCHES MERKBLATT

ART.-NR. 1000.11 1000.12 1000.13



TECHNISCHE DATEN

Farbe:	Rot
Dichte:	0.84 g/cm ³

REWOSIL ist ein hochwertiges, bewährtes Betontrennmittel für die meisten Schalungsarten.

EIGENSCHAFTEN

- Gute Trennwirkung
- Dünnflüssig
- Spritzfähig
- Hochwirksam bei geringem Verbrauch
- Hat schützende und pflegende Eigenschaften
- Verhindert das Eindringen von Wasser in die verletzte Schalhaut
- Verhindert das Aufquellen oder Ablösen der Oberfläche
- Ermöglicht leichtes Ausschalen
- schafft saubere-, flecken- und lunkerfreie Sichtbetonflächen
- Später aufzubringende Putze und Anstriche haben bei fachgerechter Anwendung keine Haftungsschwierigkeiten

EINSATZGEBIETE

- Eignet sich für die meisten Schalungsarten
- Kann in der Bretterputzmaschine verwendet werden

VERARBEITUNG:

Das gebrauchsfertige **REWOSIL** wird unverdünnt auf die einwandfrei gesäuberte Schalung dünn und gleichmäßig aufgetragen. Zum Auftragen empfehlen wir ein ölfestes Spritzgerät. Schalung vor dem Einbringen des Betons benetzen. **REWOSIL** kann aber auch in der Bretterputzmaschine verwendet werden. Die Schaltfeln sind mit Zwischenhölzern zu lagern und müssen vor dem Einsatz nicht mehr besprüht werden. Verbrauch: 20 - 40 ml/m²

HINWEISE

Lagerung:	In ungeöffneten Originalverpackungen 24 Monate
Transport:	Kein Gefahrgut
Ökologie:	Nicht in Gewässer oder in den Boden gelangen lassen
Entsorgung:	VeVa-Code: 120107 [S] Halogenfreie Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (ausser Emulsionen und Lösungen)
GISCODE:	BTM20

VERPACKUNGSEINHEITEN:

1000.11:	Kanne à 30 l
	Palette 360 l (12 Kannen)
1000.12:	Fass 200 l
	Palette 400 l (2 Fässer)
1000.13:	IBC-Container à 1000 l

Für weiterführende Informationen stehen die aktuellen Versionen der Sicherheitsdatenblätter und der allgemeinen Geschäftsbedingungen der Robotec AG Systembaustoffe auf der Homepage zur Verfügung.