

# REBAtrenn E 40

Wasserverdünnbares Trennmittel für Holzunterlagsbretter und Holzschalungen

## Verwendung an Industriestandorten

Art.-Nr.: 310010000

## Produkt Information:

### Eigenschaften:

- Poren- und Schleierbildung werden verhindert
- bildet keine Rückstände
- stabile Wasser-Öl-Emulsion
- wasserverdünnbar (1:10)

### Anwendung:

für alle Holzschalungen  
Hartfaserplatten  
Unterlagsbretter und Schaltafeln

Anfänglich, besonders bei neuen Unterlagsbrettern, ist eine tägliche Behandlung wichtig. Es ist sinnvoll, das Trennmittel mit einer geeigneten Sprüheinrichtung automatisch aufzutragen.

Die Holzverschalung sollte wenigstens 15 min. vor dem Betonieren behandelt werden.

Das verdünnte Produkt ist innerhalb weniger Tage aufzubrauchen.

### Verbrauch:

20 - 50 ml/m<sup>2</sup>

je nach Art und Saugfähigkeit der Schalung

### Technische Daten:

Form: flüssig  
Farbe: weiß  
Dichte: 0,95 ± 0,02 g/ml

### Lagerung:

Bei normaler Lagerung (verschlossen, 20 °C) Mindesthaltbarkeit 6 Monate  
Vor Frost, Sonneneinstrahlung und Verunreinigungen schützen.

### Lieferform/Gebinde:

Container 1000 l, Fässer 210 l, Kanister 20 l  
Weitere Liefermengen auf Anfrage

### Sicherheitsvorschriften:

Siehe EG-Sicherheitsdatenblatt

Das Produkt grundsätzlich nur mit geeigneten Schutzhandschuhen (EN 374) und Schutzbrille (EN 166) verwenden.

Bei Verwendung ist für eine gute Belüftung zu sorgen (5 bis 15 Luftwechsel pro Stunde) oder Absaugvorrichtungen zu verwenden.

Sprühnebel nicht einatmen.

**GISCODE: BTM 15** Betontrennmittel-Emulsionen, Allergie-Gefahr durch Konservierungsmittel

### Beratung:

Durch unsere anwendungstechnische Abteilung.

**Verwendung an Industriestandorten:**

Empfohlene Frequenz und Dauer der Verwendung:  
480 Minuten/Tag mit lokaler Absaugung

**Umweltexposition:**

Nicht unverdünnt bzw. in größeren Mengen in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.