



The Chemical Company

# Rheofinish® 284

## Universelles, mineralöhlältiges Trennmittel

### Produktbeschreibung

Rheofinish® 284 ist ein universell einsetzbares Trennmittel auf Mineralölbasis.

Bei einem Nacharbeiten mit Putzen, Anstrichen, Reparatur- oder Sanierungsmörteln etc., wird die Haftung zum Betonuntergrund nicht vermindert. Die bewährten Produkte schützen zusätzlich die Stahlschalungen und Schalbretter vor Rost, Quellen, Reißen bzw. Verrotten.

### Anwendungsgebiete

- Trennmittel für Baustellen

### Vorteile

- universell einsetzbar
- optisch und qualitativ einwandfreie Betonoberfläche

### Verarbeitung

RHEOFINISH® 284 ist verarbeitungsfertig.

Trennmittel unverdünnt mittels Sprühgerät und Flachstrahldüse auf die vorgereinigte, trockene Schalung gleichmäßig dünn aufgetragen. Beste Effekte werden erzielt wenn der aufgesprühte Trennmittelfilm zusätzlich mit Lappen gleichmäßig verteilt wird. Hohe Auftragsmengen wirken sich in der Regel eher negativ auf die Qualität der Sichtbetonoberfläche aus.

Nicht mit anderen Trennmitteln vermischen.

### Verbrauch

ca. 10 ml/m<sup>2</sup>  
bzw. 1 Liter für ca. 100 m<sup>2</sup>

### Sicherheitshinweise

Gefahren-, Sicherheits- und Entsorgungshinweise entnehmen Sie bitte dem EG-Sicherheitsdatenblatt und der Gebindeetikette.

### Verarbeitungstemperatur und Lagerbedingungen

Temperatureinsatzbereich: +5° C bis +60° C  
1 Jahr lagerfähig  
bei +5° C bis +30° C lagern

### Technische Daten

Dichte	ca. 0,877 g/cm <sup>3</sup>	bei +20 °C
Farbe	hellbraun	

### Lieferform

	Artikelnummer
K 25 lt	51213835
F 200 lt	51213782
C 1000 lt	51213729



The Chemical Company

# Rheofinish® 284

## **Universelles, mineralöhlhaltiges Trennmittel**

TM-Nr: 66 Ausgabe 21.03.2008

Dieses technische Datenblatt dient, wie unsere sonstigen technischen Hinweise und Auskünfte, lediglich zur Beschreibung der Beschaffenheit dieses Produktes, seiner Verarbeitungs- und Anwendungsmöglichkeiten. Es hat aber nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften des Produktes oder dessen Eignung für einen Einsatzzweck zuzusichern, und die Beschreibung enthält auch keine vollständige Gebrauchsanweisung. Da wir uns Änderungen unserer technischen Datenblätter vorbehalten, obliegt es den Kunden, sicherzustellen, daß das jeweils aktuelle technische Datenblatt vorliegt. Aktuelle technische Datenblätter können in allen unseren Standorten angefordert werden oder von unserer Webseite [www.basf-cc.at](http://www.basf-cc.at), in der Kategorie "Produkte", per Download bezogen werden. Darüber hinaus gelten unsere aktuellen allgemeinen Geschäftsbedingungen.

## **BASF Performance Products GmbH - Geschäftsbereich Betonzusatzmittel**

A-8670 Krieglach, Roseggerstraße 101, Tel: 03855/2371, [office.austria@basf.com](mailto:office.austria@basf.com), [www.basf-cc.at](http://www.basf-cc.at),  
Notfallauskunft:+491802273112