

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155 EWG



**Handelsname :** decofill außen  
**Artikelnummer :** 135  
**Überarbeitet am :** 12.06.2002  
**Version :** 3.0.0  
**Druckdatum :** 30.04.2003

---

## 01. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

### Handelsname

decofill außen (135)

### Verwendung des Stoffes / der Zubereitung

Zementspachtelmasse für feuchtbeständige Spachtelungen im Innen- und Außenbereich. Weitere Verwendungszwecke siehe Technische Information.

### Hersteller/Lieferant

decotric GmbH

### Straße/Postfach

Im Schedetal 1

### Nat.-Kenn./PLZ/Ort

D - 34346 Hann. Münden

### Telefon / Telefax

+49 (0)5541 7003-02 / +49 (0)5541 7003-50

### Notfallauskunft

+49 (0)5541 7003-41/-64

---

## 02. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

### Chemische Charakterisierung

Zubereitung bestehend aus: Portlandzement, Quarzsand, Calciumcarbonat, Polyvinylacetatpulver, Celluloseether und Hilfsmittel

### Gefährliche Inhaltsstoffe

PORTLANDZEMENT ; CAS-Nr. : 65997-15-1

Anteil : 20 - 25 %

Einstufung : Xi ; R 41 Xi ; R 38

CALCIUMFORMIAT ; CAS-Nr. : 544-17-2

Anteil : 1 - 1,5 %

Einstufung : Xi ; R 41

SILICIUMDIOXID (QUARZSAND) ; CAS-Nr. : 14808-60-7

Anteil : 50 - 60 %

CALCIUMCARBONAT (Allgemeiner Staubgrenzwert) ; CAS-Nr. : 1317-65-3

Anteil : 15 - 20 %

DISPERSIONSPULVER (Allgemeiner Staubgrenzwert)

Anteil : 2 - 2,5 %

---

## 03. Mögliche Gefahren

### Gefahrenbezeichnung

Gefahr ernster Augenschäden · Reizt die Haut

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155 EWG



**Handelsname :** decofill außen  
**Artikelnummer :** 135  
**Überarbeitet am :** 12.06.2002  
**Version :** 3.0.0  
**Druckdatum :** 30.04.2003

---

## **Zusätzliche Hinweise**

Gefahrenbezeichnung "reizend" trifft nicht für trockenes Pulver, sondern nur nach Feuchtigkeits- oder Wasserzutritt zu (alkalische Reaktion).

Das Bindemittel Zement reagiert mit Wasser alkalisch. Bei Einbringung in Gewässer oder Kanalisation Erhöhung des pH-Wertes.

---

## **04. Erste Hilfe Maßnahmen**

### **Allgemeine Hinweise**

Sicherheitshinweise und Gebrauchsanweisung auf dem Gebinde beachten. Bei Auftreten von Symptomen oder in Zweifelsfällen ärztlichen Rat einholen.

### **Nach Einatmen**

Frischluft zuführen.

### **Nach Hautkontakt**

Mit Wasser abwaschen und gut nachspülen.

### **Nach Augenkontakt**

Mit viel Wasser abspülen. Umgehend einen Arzt aufsuchen.

### **Nach Verschlucken**

Viel Wasser trinken. Kein Erbrechen herbeiführen. Einen Arzt rufen.

---

## **05. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

### **Geeignete Löschmittel**

Unter normalen Bedingungen nicht brennbar. Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

### **Besondere Gefährdung durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

---

## **06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

### **Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen**

Staubentwicklung vermeiden !

### **Umweltschutzmaßnahmen**

Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

### **Verfahren zur Reinigung/Aufnahme**

Mechanisch aufnehmen.

### **Zusätzliche Hinweise**

Vor Feuchtigkeit und Wasser schützen.

---

## **07. Handhabung und Lagerung**

### **Hinweise zum sicheren Umgang**

Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden.

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155 EWG



**Handelsname :** decofill außen  
**Artikelnummer :** 135  
**Überarbeitet am :** 12.06.2002  
**Version :** 3.0.0  
**Druckdatum :** 30.04.2003

---

## Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

## Anforderungen an Lagerräume und Behälter

VbF-Klasse: entfällt

## Zusammenlagerungshinweise

Keine bekannt.

## Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Gebinde trocken und dicht geschlossen halten. Nicht im Freien lagern.

**Lagerklasse VCI :** 13

---

## 08. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

### Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

SILICIUMDIOXID (QUARZSAND) ; CAS-Nr. : 14808-60-7

Spezifizierung : TRGS 900 - Grenzwerte in der Luft am Arbeitsplatz ( D )  
Parameter : alveolenabhängige Fraktion  
Wert : 0,15 mg/m<sup>3</sup>  
Versionsdatum : 01.09.2001

ZEMENT

Spezifizierung : TRGS 900 - Grenzwerte in der Luft am Arbeitsplatz ( D )  
Wert : 5 mg/m<sup>3</sup>  
Versionsdatum : 01.09.2001

CALCIUMCARBONAT (Allgemeiner Staubgrenzwert) ; CAS-Nr. : 1317-65-3

Spezifizierung : TRGS 900 - Grenzwerte in der Luft am Arbeitsplatz ( D )  
Parameter : alveolenabhängige Fraktion  
Wert : 3 mg/m<sup>3</sup>  
Versionsdatum : 01.09.2001

DISPERSIONSPULVER (Allgemeiner Staubgrenzwert)

Spezifizierung : TRGS 900 - Grenzwerte in der Luft am Arbeitsplatz ( D )  
Parameter : alveolenabhängige Fraktion  
Wert : 3 mg/m<sup>3</sup>  
Versionsdatum : 01.09.2001

### Hinweise zu den Grenzwerten

Der MAK-Wert 0,15mg/m<sup>3</sup> von Siliciumdioxid ist gültig für Quarzfeinstaub

### Persönliche Schutzausrüstung

#### Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Vor den Pausen und bei Arbeitssende Hände waschen. Bei der Arbeit nicht Essen und Trinken - Nicht Rauchen.

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155 EWG



**Handelsname :** decofill außen  
**Artikelnummer :** 135  
**Überarbeitet am :** 12.06.2002  
**Version :** 3.0.0  
**Druckdatum :** 30.04.2003

---

## Atenschutz

Einatmen des Pulvers vermeiden. Bei Überschreitung von Arbeitsplatzgrenzwerten muß ein für diesen Zweck zugelassenes Atemschutzgerät getragen werden.

## Handschutz

Schutzhandschuhe verwenden. Nach dem Händewaschen verlorengegangenes Hautfett durch fetthaltige Hautsalben ersetzen.

## Augenschutz

Schutzbrille verwenden.

## Körperschutz

Geschlossene Arbeitskleidung tragen.

## Umweltschutzmaßnahmen

Siehe auch Kapitel 6 und 12.

---

## 09. Physikalische und chemische Eigenschaften

### Erscheinungsbild

**Form :** Pulver.  
**Farbe :** Weiß.  
**Geruch :** Geruchlos.

### Sicherheitsrelevante Daten

<b>Schmelzpunkt/-bereich :</b>	( 1013 hPa )	Nicht verfügbar.	
<b>Siedepunkt/-bereich :</b>	( 1013 hPa )	Entfällt.	
<b>Flammpunkt :</b>		Entfällt.	Brookfield
<b>Zündtemperatur :</b>		Entfällt.	
<b>Dichte :</b>	( 20 °C )	Nicht verfügbar.	
<b>Schüttdichte :</b>	ca.	1300	kg/m <sup>3</sup>
<b>H<sub>2</sub>O-Löslichkeit :</b>	( 20 °C )	Nicht löslich	
<b>pH-Wert :</b>	( 20 °C / 50 g/l )	12	

### Zusätzliche Hinweise

Die physikalischen Angaben sind ca. Werte und beziehen sich auf die eingesetzte(n) sicherheitsrelevante(n) Komponente(n).

---

## 10. Stabilität und Reaktivität

### Zu vermeidende Bedingungen

Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

### Zu vermeidende Stoffe

Bei Reaktionen mit Säuren: Wärmeentwicklung, CO<sub>2</sub>-Entwicklung.

### Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine bekannt.

---

**Handelsname :** decofill außen  
**Artikelnummer :** 135  
**Überarbeitet am :** 12.06.2002  
**Version :** 3.0.0  
**Druckdatum :** 30.04.2003

---

## **11. Angaben zur Toxikologie**

### **Toxikologische Prüfungen**

#### **Sonstige Angaben**

Es sind keine Angaben über die Zubereitung verfügbar.

### **Erfahrungen aus der Praxis**

Durch dies Produkt sind gesundheitsschädliche Wirkungen, unter Beachtung der arbeitshygienischen Maßnahmen, bei sachgemäßem Umgang nicht zu erwarten.  
Bei längerem Hautkontakt: Auftreten von Gerb- und Reizeffekten möglich. Bei Einatmen von Stäuben: Reizung der Schleimhäute möglich. Bei Augenkontakt: Reizung.

---

## **12. Angaben zur Ökologie**

### **Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit)**

Zubereitung aus mineralischen Stoffen, biologisch nicht abbaubar.

### **Ökotoxische Wirkungen**

Veränderung des pH-Wertes, Beeinflussung aquatischer Lebewesen möglich.

### **Weitere Hinweise zur Ökologie**

Nicht in Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen.  
Wassergefährdungsklasse 1: schwach wassergefährdend

---

## **13. Hinweise zur Entsorgung**

### **Stoff / Zubereitung**

#### **Empfehlung**

Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften ordnungsgemäß beseitigen.

#### **Abfallschlüssel**

Pulver:  
EAK-Schlüsselnummer: 06 02 99 - Abfälle a.n.g.  
Eingetrocknet bzw. Durchgehärtet:  
EAK-Schlüsselnummer: 17 01 01 - Beton

### **Ungereinigte Verpackung**

#### **Empfehlung**

Kontaminierte Verpackungen sind restzuentleeren. Sie können dann nach entsprechender Reinigung dem Recycling zugeführt werden.

#### **Abfallschlüssel**

EAK-Schlüsselnummer: 15 01 01 - Papier und Pappe  
beziehungsweise  
EAK-Schlüsselnummer: 15 01 05 - Verbundverpackung  
-----

Ungereinigte Verpackungen sind wie die Zubereitung zu entsorgen.

---

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155 EWG

ORIGINAL  
**decotric**<sup>®</sup>

**Handelsname :** decofill außen  
**Artikelnummer :** 135  
**Überarbeitet am :** 12.06.2002  
**Version :** 3.0.0  
**Druckdatum :** 30.04.2003

---

## 14. Angaben zum Transport

**Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE (2000)**

**Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE (2001)**

**Seeschifftransport IMDG/GGVSee**

**Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR**

**Weitere Angaben zum Transport**

Das Produkt ist kein Gefahrgut im nationalen/internationalen Straßen-, Schienen-, See- und Lufttransport.  
Vor Nässe schützen. Feuchtigkeit vermeiden.

---

## 15. Vorschriften

**Kennzeichnung nach EG-Richtlinie**

**Kennbuchstabe/n und Gefahrenbezeichnung/en des Produkts**



Xi ; Reizend

**R-Sätze**

41 Gefahr ernster Augenschäden  
38 Reizt die Haut

**S-Sätze**

2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen  
37 Geeignete Schutzhandschuhe tragen  
26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren  
24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden

**Nationale Vorschriften**

**Verordnung über brennbare Flüssigkeiten**

VbF-Klasse : nicht unterstellt

**Wassergefährdungsklasse**

Klasse : 1 gemäß VwVwS

**Sonstige Vorschriften**

Die UVV "Staub" ist zu beachten.  
GISBAU - GISCODE für zementhaltige Produkte: ZP1  
Chromatarm gemäß TRGS 613

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155 EWG



**Handelsname :** decofill außen  
**Artikelnummer :** 135  
**Überarbeitet am :** 12.06.2002  
**Version :** 3.0.0  
**Druckdatum :** 30.04.2003

---

## Schweizer Giftgesetz

BAGT-Nummer : 81845

---

## 16. Sonstige Angaben

Punkt 15: VwVwS = Allgemeine Verwaltungsvorschrift über die Einstufung wassergefährdender Stoffe in Wassergefährdungsklassen

Punkt 15: UVV = Unfallverhütungsvorschrift

Punkt 15: TRGS = Technische Regeln für Gefahrstoffe

## Sonstige Hinweise

### Sicherheitsrelevante Änderungen

02. Gefährliche Inhaltsstoffe · 03. Gefahrenbezeichnung · 13. Abfallschlüssel · 15. R-Sätze

### R-Sätze der Inhaltsstoffe

38 Reizt die Haut  
41 Gefahr ernster Augenschäden

---

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

---