## gemäß Verordnung (EG) 1907/2006



Handelsname: Frische Fuge

weiß deckend

 Artikelnummer :
 139
 Version :
 4.2.0

 Überarbeitet am :
 03.12.2013
 Druckdatum :
 03.12.2013

#### 01. Bezeichnung des Stoffes bzw. der Zubereitung und Firmenbezeichnung

#### **Handelsname**

Frische Fuge weiß deckend (139)

#### Verwendung des Stoffes / der Zubereitung

Renovierfarbe zum Erneuern und Auffrischen von Fliesenfugen an Wandflächen. Ausführlicher Verwendungszweck siehe Technisches Informationsblatt.

#### 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, während den normalen Geschäftszeiten

E-Mail: sds@decotric.de

#### 02. Mögliche Gefahren

#### Gefahrenbezeichnung

Keine Gefahrensymbole

## 03. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

#### **Chemische Charakterisierung**

Zubereitung bestehend aus: Vinylacetat-Ethylen-Vinylchlorid-Dispersion, Calciumcarbonat, Titandioxid, Celluloseether, Wasser, Konservierungsmittel und Additive

#### Gefährliche Inhaltsstoffe

-

#### 04. Erste-Hilfe-Maßnahmen

## **Allgemeine Hinweise**

Bei Auftreten von Symptomen oder in Zweifelsfällen ärztlichen Rat einholen.

## **Nach Einatmen**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

#### **Nach Hautkontakt**

Mit Wasser abwaschen und gut nachspülen.

#### **Nach Augenkontakt**

Mit viel Wasser abspülen.

#### **Nach Verschlucken**

Viel Wasser trinken. 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.

#### Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Brandgase nicht einatmen. Ggf. Atemschutzgerät erforderlich.

Seite: 1 / 4

## gemäß Verordnung (EG) 1907/2006



Handelsname :

Frische Fuge weiß deckend

 Artikelnummer:
 139
 Version:
 4.2.0

 Überarbeitet am:
 03.12.2013
 Druckdatum:
 03.12.2013

#### 06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

## Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

#### Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

#### Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Mechanisch aufnehmen. Nicht eintrocknen lassen.

#### 07. Handhabung und Lagerung

## **Hinweise zum sicheren Umgang**

Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden.

#### **Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

#### Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Abkühlung unter 0°C vermeiden. Nicht im Freien lagern.

Lagerklasse VCI: 12

## 08. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung

## $\textbf{Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu \"{u}berwachenden Grenzwerten}$

Angaben zum Arbeitsplatzgrenzwert gemäß RCP-Methode nach TRGS 900 ( D )

Spezifizierung: Errechneter RCP-Arbeitsplatzgrenzwert ( D )

Wert: nicht relevant

#### Persönliche Schutzausrüstung

## Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

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

#### **Atemschutz**

Keinen

#### Handschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

## Augenschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

#### Körperschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

#### Umweltschutzmaßnahmen

Siehe auch Kapitel 6 und 12.

#### 09. Physikalische und chemische Eigenschaften

#### **Erscheinungsbild**

Form: Flüssig.
Farbe: Weiß.
Geruch: Arttypisch.

#### Sicherheitsrelevante Daten

 Schmelzpunkt/-bereich :
 ( 1013 hPa )
 ca.
 0 °C

 Siedepunkt/-bereich :
 ( 1013 hPa )
 ca.
 100 °C

Flammpunkt: Entfällt. Abel-Pensky

**Zündtemperatur :** Entfällt.

Dichte : $(20 \, ^{\circ}\text{C})$ ca. $1,6 \, ^{\circ}$  $g/\text{cm}^3$ Lösemitteltrennprüfung : $(20 \, ^{\circ}\text{C})$ Entfällt.H20-Löslichkeit : $(20 \, ^{\circ}\text{C})$ dispergierbar

**pH-Wert:** (20 °C / 91 g/l ) 8 - 9

Auslaufzeit :(23 °C)Nicht verfügbar.DIN-Becher 4 mmViskosität:(23 °C)2 - 2,5Pa.sHaake E30/45 rpm

Seite: 2 / 4

## gemäß Verordnung (EG) 1907/2006



Handelsname: Frische Fuge

weiß deckend

Artikelnummer: 139 Version: 4.2.0 Überarbeitet am: 03.12.2013 Druckdatum: 03.12.2013

#### 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

Abkühlung unter 0°C vermeiden.

#### Zu vermeidende Stoffe

Reaktionen mit Säuren möglich. CO2-Entwicklung.

#### 11. Toxikologische Angaben

#### Toxikologische Prüfungen

Es sind keine Angaben über die Zubereitung verfügbar.

#### Erfahrungen aus der Praxis

Nach uns vorliegenden Erkenntnissen sind auch bei langandauerndem Kontakt keine Gesundheitsschäden aufgetreten.

#### 12. <u>Umweltbezogene Angaben</u>

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

Es sind keine Angaben über die Zubereitung verfügbar.

## Ökotoxische Wirkungen

Keine bekannt.

## 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.

Oder nach Eintrocknung / Aushärtung zusammen mit Hausmüll ablagern.

#### Abfallschlüssel

EAK-Schlüsselnummer: 08 01 12 - Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 11 fallen

beziehungsweise

EAK-Schlüsselnummer: 17 09 04 - gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02 und 17 09 03

fallen

## **Ungereinigte Verpackung**

#### **Empfehlung**

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

#### **Abfallschlüssel**

EAK-Schlüsselnummer: 15 01 02 - Verpackungen aus Kunststoff

Ungereinigte Verpackungen sind wie die Zubereitung zu entsorgen.

## 14. Angaben zum Transport

## **Weitere Angaben zum Transport**

Das Produkt ist kein Gefahrgut im nationalen/internationalen Straßen-, Schienen-, See- und Lufttransport.

#### 15. Rechtsvorschriften

## **Kennzeichnung (67/548/EWG oder 1999/45/EG)**

Das Produkt ist nach uns vorliegenden Daten kein gefährlicher Stoff im Sinne des ChemG bzw. der GefStoffV.

#### **Weitere Hinweise**

DecoPaint-Richtlinie(2004/42/EG) - Gebindekennzeichnung:

- EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt(Kat.: A/a, Wb) = 75 g/l (2007), 30 g/l (2010)

- VOC-Gehalt dieses Produktes max.: 20 g/l

Seite: 3 / 4

## gemäß Verordnung (EG) 1907/2006



Handelsname: Frische Fuge weiß deckend

 Artikelnummer :
 139
 Version :
 4.2.0

 Überarbeitet am :
 03.12.2013
 Druckdatum :
 03.12.2013

#### **Nationale Vorschriften**

#### **Wassergefährdungsklasse** Klasse: 1 gemäß VwVwS

**Sonstige Vorschriften** 

GISBAU - Produkt-Code für Farben und Lacke: M-DF02

#### 16. Sonstige Angaben

Kapitel 15: VOC = Volutile Organic Compounds(organische flüchtige Verbindungen(Lösungsmittel))

Kapitel 15: Kat.: A/a, Wb = Kategorie: A(Farben und Lacke)/a(Innenanstrich für Wände und Decken (matt)), Wb(auf Wasser basierend)

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

#### **Sonstige Hinweise**

#### Sicherheitsrelevante Änderungen

08. Hinweise zu den Grenzwerten

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

Seite: 4 / 4