

# SICHERHEITSDATENBLATT

## DICKBESCHICHTUNG 2 K - Komp B

Version: 21a

Überarbeitet am: 09/08/2016

RE EC/830/2015 - ISO 11014-1

### 1. BEZEICHNUNG DES STOFFS bzw. DES GEMISCHS UND DES UNTERNEHMENS

1. 1. Produktidentifikator: DICKBESCHICHTUNG 2 K - Komp B
1. 1. 1. Enthält: • Zement Portland
1. 1. 2. EG-Nr: Nicht zutreffend.
1. 2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird: Keine Daten verfügbar.
1. 3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt: SOPREMA S.A.S.  
14 Rue de Saint Nazaire - CS 60121  
F-67025 STRASBOURG CEDEX  
France  
Tel: +33 (0)3 88 79 84 00  
Telefax: +33 (0)3 88 79 84 01  
E-mail: mkulinicz@soprema.fr
1. 4. Notrufnummer: INTERNATIONAL EMERGENCY NUMBER : + 44 (0)1 235 239 670  
B - Anti-Giftzentrum Tél: 070/245.245  
CH-Toxzentrum : Tel + 145  
AT-Vergiftungsinformationszentrale : Tel 406 43 43

### 2. MÖGLICHE GEFAHREN

2. 1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs: \* Skin Irrit. 2 / SGH07 - H315 \*  
\* Eye Dam. 1 / SGH05 - H318 \*
2. 2. Kennzeichnungselemente:



Gefahr

-

2. 2. 1. Symbol / Signalwort: .
2. 2. 2. Gefahrenkategorien: H315 Verursacht Hautreizungen.  
H318 Verursacht schwere Augenschäden.
2. 2. 3. Prävention: P264 Nach Handhabung die Hände gründlich waschen.  
P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
2. 2. 4. Reaktion: P302+P352 BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.  
P321a Gezielte Behandlung (siehe Rubrik Nr 4.3.).  
P332+P313 Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen.  
P362 Kontaminierte Kleidung ausziehen.  
P364 Und vor erneutem Tragen waschen.  
P305 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:  
P351 Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen.  
P338 Eventuell Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.  
P310a Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen.
2. 3. Weitere Information: EUH208 Enthält • Zement Portland. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
2. 4. Sonstige Gefahren: Keine

### 3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

3. 1. Gefährliche Inhaltsstoffe: • Zement Portland  
- EG-Nr.: 266-043-4 - CAS-Nr.: 65997-15-1  
- Konz. (Gew %) : 0 < C <= 20  
- SGH :  
\* SGH07 - Ausrufezeichen - Achtung - Skin Sens. 1 - H317 - STOT SE 3 - H335 - Skin Irrit. 2 - H315 \* SGH05 - Ätzwirkung - Gefahr - Eye Dam. 1 - H318

Die Wortlaute der Sätze werden an Titel 16 erwähnt.

### 4. ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

4. 1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen:

# SICHERHEITSDATENBLATT

## DICKBESCHICHTUNG 2 K - Komp B

Version: 21a

Überarbeitet am: 09/08/2016

RE EC/830/2015 - ISO 11014-1

4. 1. 1. Allgemeine Hinweise: Wenn Zweifel bestehen oder die Symptome anhalten, einen Arzt aufsuchen.
4. 1. 2. Einatmen: Betroffenen an die frische Luft bringen, an einen ruhigen Ort und wenn nötig einen Arzt rufen.
4. 1. 3. Hautkontakt: Beschmutzte Kleidung ausziehen, Haut mit viel Wasser abwaschen oder 30 Minuten duschen und wenn nötig einen Arzt aufsuchen.
4. 1. 4. Augenkontakt: Sofort mit reichlich Wasser ausspülen, auch unter den Augenlidern. Eventuell Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.
4. 1. 5. Verschlucken: Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Erbrechen möglichst verhindern. Mund ausspülen, reichlich Wasser verabreichen, nicht zum Erbrechen bringen, den Betroffenen beruhigen und sofort zu einem Arzt oder in eine Klinik bringen.
4. 2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen:
4. 2. 1. Einatmen: Keine Daten verfügbar.
4. 2. 2. Hautkontakt: Reizt die Haut.
4. 2. 3. Augenkontakt: Reizt die Augen.
4. 2. 4. Verschlucken: Kann Übelkeit, Erbrechen, Halzreiz, Magenschmerzen und Darmperforation erzeugen.
4. 3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung : Bei Auftreten von Symptomen oder in Zweifelsfällen ärztlichen Rat einholen.

### 5. MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5. 1. Löschmittel: Produkt selbst brennt nicht.
5. 2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren: Keine
5. 3. Hinweise für die Brandbekämpfung: Nicht zutreffend.

### 6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6. 1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren: Von Zündquellen fernhalten und Raum gut lüften. Dämpfe nicht einatmen. Schutzvorschriften (siehe Kapitel 7 und 8) beachten.
6. 2. Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Grund- Oberflächenwasser nicht verunreinigen.
6. 3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung: Mechanisch aufnehmen und in geeigneten Behältern zur Entsorgung bringen.
6. 4. Verweis auf andere Abschnitte: Persönliche Schutzkleidung verwenden (8). Siehe Rubrik 11 für die Giftigkeit des Produktes, sowie die Rubrik 10 für die Stabilität und die Reaktionsfreudigkeit des Produktes. Für die Beseitigung der Reinigungsabfälle, siehe Rubrik 13.

### 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

7. 1. Handhabung:
7. 1. 1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung: Staubausbreitung vermeiden. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
7. 1. 2. Technische Maßnahmen: Belüftung, lokale Entlüftung oder Atemschutz.
7. 2. Lagerung:
7. 2. 1. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten: Behälter dicht geschlossen halten und an einem kühlen Ort aufbewahren.
7. 2. 2. Lagerungsbedingungen: Vor Feuchtigkeit schützen.
7. 2. 3. Verpackungsmaterial: dem Originalgebinde entsprechen
7. 3. Spezifische Endanwendungen: Keine Daten verfügbar.

### 8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION / PERSÖNLICHE

# SICHERHEITSDATENBLATT

## DICKBESCHICHTUNG 2 K - Komp B

Version: 21a

Überarbeitet am: 09/08/2016

RE EC/830/2015 - ISO 11014-1

8. 1. Zu überwachende Parameter:

8. 1. 1. Expositionsgrenze(n):

Keine Daten verfügbar.

8. 2. Begrenzung und Überwachung der Exposition:

8. 2. 1. Atemschutz:

Normalerweise kein persönlicher Atemschutz notwendig.

8. 2. 2. Handschutz:

Nitrilkautschukhandschuhe

8. 2. 3. Körper - und Hautschutz:

langärmelige Arbeitskleidung

8. 2. 4. Augenschutz:

dicht schließende Schutzbrille.

8. 3. Hygienemaßnahmen:

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

### 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9. 1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften:

9. 1. 1. Aussehen:

fest

9. 1. 2. Farbe:

Unbestimmt.

9. 1. 3. Geruch:

Unbestimmt.

9. 1. 4. PH-Wert:

Unbestimmt.

9. 1. 5. Siedepunkt / Siedebereich:

Unbestimmt.

9. 1. 6. Flammpunkt:

Unbestimmt.

9. 1. 7. Explosionsgrenzen:

Nicht zutreffend.

9. 1. 8. Relative Dichte (Wasser = 1):

1,4

9. 1. 9. Viskosität:

Unbestimmt.

9. 2. Sonstige Angaben:

9. 2. 1. Wasserlöslichkeit:

Unbestimmt.

9. 2. 2. Fettlöslichkeit:

Unbestimmt.

9. 2. 3. Lösungsmittellöslichkeit:

Unbestimmt.

### 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

10. 1. Reaktivität:

Stabil unter normalen Bedingungen.

10. 2. Chemische Stabilität:

Stabil unter normalen Bedingungen.

10. 3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen:

Keine normal vorhersehbare.

10. 4. Zu vermeidende Bedingungen:

Keine normal vorhersehbare.

10. 5. Unverträgliche Materialien:

Keine Daten verfügbar.

10. 6. Gefährliche

Zersetzungsprodukte:

Keine Daten verfügbar.

### 11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

11. 1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen:

Keine Informationen über das Produkt vorhanden.

11. 2. Akute Toxizität:

11. 2. 1. Einatmen:

Keine Daten verfügbar.

11. 2. 2. Hautkontakt:

Keine Daten verfügbar.

# SICHERHEITSDATENBLATT

## DICKBESCHICHTUNG 2 K - Komp B

Version: 21a

Überarbeitet am: 09/08/2016

RE EC/830/2015 - ISO 11014-1

11. 2. 3. Augenkontakt: Keine Daten verfügbar.

11. 2. 4. Verschlucken: Keine Daten verfügbar.

### 12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

12. 1. Toxizität: Bei bestimmungsgemäßem Umgang sind keine Umweltbeeinträchtigungen bekannt und zu erwarten.

12. 2. Persistenz und Abbaubarkeit: Keine Daten verfügbar.

12. 3. Bioakkumulationspotenzial: Keine Daten verfügbar.

12. 4. Mobilität im Boden: Keine Daten verfügbar.

12. 5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung: Keine Daten verfügbar.

12. 6. Andere schädliche Wirkungen: Keine Daten verfügbar.

### 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

13. 1. Verfahren der Abfallbehandlung: KODE-Nr.: 17 01 01

13. 2. Ungereinigte Verpackungen: Keine Sonderempfehlungen .

### 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

14. 1. Allgemeine Informationen: Ungefährliches Produkt nach Transportregelung.

14. 2. UN-Nummer: Nicht zutreffend.

14. 6. Umweltgefahren: Nicht zutreffend.

14. 7. Besondere  
Vorsichtsmaßnahmen für den  
Verwender: Nicht zutreffend.

14. 8. Massengutbeförderung gemäß  
Anhang II des MARPOL-  
Übereinkommens 73/78 und gemäß  
IBC-Code: Nicht zutreffend.

### 15. RECHTSVORSCHRIFTEN

15. 1. Vorschriften zu Sicherheit,  
Gesundheits- und  
Umweltschutz/spezifische  
Rechtsvorschriften für den Stoff oder  
das Gemisch: Vorschriften CE 1907-2006  
Vorschriften CE 1272-2008  
Vorschriften CE 790-2009  
Vorschriften CE 453-2010  
WGK 1  
TRGS 500

15. 2. Stoffsicherheitsbeurteilung: Nicht zutreffend.

### 16. SONSTIGE ANGABEN

16. 1. Sätze mit jeweiliger/n  
Kennziffer/n aus Abschnitt 3: H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.  
H335 Kann die Atemwege reizen.  
H315 Verursacht Hautreizungen.  
H318 Verursacht schwere Augenschäden.

16. 2. 1. Datum der ersten Ausgabe: 09/08/2016

16. 2. 2. Version: 21a

16. 3. Herausgegeben von: SOPREMA - mkulinicz@soprema.fr