

## ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

### 1.1 Produktidentifikator

Produktname : AB-PU Finish extra mat(t), A-Komponente  
 Chemischer Name : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  
 Synonyms : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  
  
 CAS Nummer : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  
 EG Nummer : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  
 Registration Nummer (REACH) : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

### 1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Relevant identified uses : Chemisches Produkt für Bau und Industrie  
 Uses advised against : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

### 1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Lieferant : Cemcolori Nederland BV  
 Jan Poelsweg 20  
 5813 BN Ysselsteyn  
 T +31 (0)6 4720 3646  
[verkoop@cemcolori.nl](mailto:verkoop@cemcolori.nl)  
[www.cemcolori.nl](http://www.cemcolori.nl)  
  
 1.4 Notrufnummer : GBK Gefahrgut Büro GmbH  
 Tel.: +49 (0)6132 84463

## ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

### 2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

### 2.2 Kennzeichnungselemente

CLP Regulation (EC 1272/2008)

Pictogram(s) : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  
 Signal word : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  
 Hazard statement(s) : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  
 Precautionary statement(s) : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

### 2.3 Sonstige Gefahren

: Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

## ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.1 Stoffe : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

### 3.2 Gemische

| Chemical name | CAS number | EC number | Registration number | % | Hazard statements (CLP 1272/2008) |
|---------------|------------|-----------|---------------------|---|-----------------------------------|
| -             | -          | -         | -                   | - | -                                 |

The full text of each relevant hazard statement is listed in Section 16.

## ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| <b>Sicherheitsdatenblatt</b>                   | Seite: 2 of 6                  |
|  | Datum der Erstellung: 1-5-2018 |
|  | Überarbeitet am: 1-5-2018      |
| <b>AB-PU Finish extra mat(t), A-Komponente</b> |                                |
| Gemäß: EC 1907/2006                            |                                |

#### 4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

- |                     |  |
|---------------------|--|
| Allgemeine Hinweise | : Betroffene aus dem Gefahrenbereich bringen. Bei allergischen Erscheinungen, insbesondere im Atembereich, sofort einen Arzt hinzuziehen. Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, Betriebsanweisung oder Sicherheitsdatenblatt vorzeigen). |
| Nach Einatmen       | : Betroffenen an die frische Luft bringen und warm und ruhig halten.   |
| Nach Hautkontakt    | : Kontaminierte Kleidung wechseln. Mit viel Wasser und Seife waschen.  |
| Nach Augenkontakt   | : BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort ärztlichen Rat einholen.   |
| Nach Verschlucken   | : Bei Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen (nur wenn Verunfallter bei Bewusstsein ist). Reichlich Wasser in kleinen Schlucken trinken lassen (Verdünnungseffekt). Kein Erbrechen herbeiführen. Sofort Arzt hinzuziehen.  |

#### 4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

- |                   |                                      |
|-------------------|--------------------------------------|
| Nach Einatmen     | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar |
| Nach Hautkontakt  | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar |
| Nach Augenkontakt | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar |
| Nach Verschlucken | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar |

#### 4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

### ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

#### 5.1 Löschmittel

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| Geeignete Löschmittel   | : Alkoholbeständiger Schaum, Wassersprühstrahl, Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> ) oder Trockenlöschmittel. |
| Ungeeignete Löschmittel | : Wasservollstrahl.  |

#### 5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

- : Im Brandfall können Kohlenmonoxid, Kohlendioxid und Stickoxide entstehen.

#### 5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

- : Zum Schutz von Personen und zur Kühlung von Behältern im Gefahrenbereich Wassersprühstrahl einsetzen. Löschwasser nicht in Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

### ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

#### 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

- : Persönliche Schutzausrüstung tragen. Siehe Schutzmaßnahmen unter Abschnitt 7 und 8. Für ausreichende Belüftung und punktförmige Absaugung an kritischen Punkten sorgen.

#### 6.2 Umweltschutzmaßnahmen

- : Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Kanalisation abdecken. Verschmutzte Gegenstände und Flächen unter Beachtung der Umweltvorschriften gründlich reinigen. Bei Gasaustritt oder bei Eindringen in Gewässer, Boden oder Kanalisation zuständige Behörden benachrichtigen.

#### 6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

- : Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen. Mechanisch aufnehmen und in geeigneten Behältern zur Entsorgung bringen.

#### 6.4 Verweis auf andere Abschnitte

- : Persönliche Schutzausrüstung siehe Abschnitt 8.

### ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

#### 7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

- : Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden. Einatmen von

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| <b>Sicherheitsdatenblatt</b>                   | Seite: <b>3 of 6</b>           |
|  | Datum der Erstellung: 1-5-2018 |
| <b>AB-PU Finish extra mat(t), A-Komponente</b> | Überarbeitet am: 1-5-2018      |
|  | Gemäß: EC 1907/2006            |

Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden. Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen. Persönliche Schutzausrüstung tragen. Nur im Originalbehälter aufbewahren/lagern.  
Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten  
Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Benutzte Arbeitskleidung sollte nicht außerhalb des Arbeitsbereiches getragen werden. Straßenkleidung ist getrennt von der Arbeitskleidung aufzubewahren.

## 7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter

**Berücksichtigung von Unverträglichkeiten:** Behälter dicht geschlossen halten und an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Nur im Originalbehälter aufbewahren/lagern. Gegen direkte Sonneneinstrahlung schützen.  
Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.  
Schützen gegen Frost, Feuchtigkeit und Hitze.  
Lagerklasse nach TRGS 510: 12 (Nicht brennbare Flüssigkeiten, die keiner der vorgenannten LGK zuzuordnen sind)

## 7.3 Spezifische Endanwendungen

: Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

# ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

## 8.1 Zu überwachende Parameter

Occupational exposure limit values : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  
Recommended monitoring methods : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  
DNEL / PNEC values : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

## 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Allgemeine Schutz- und Gesundheitsmaßnahmen

: Für ausreichende Lüftung sorgen.  
Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden. Vorbeugender Hautschutz durch Hautschutzsalbe. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Individuelle Schutz- und Gesundheitsmaßnahmen

- a) Augen-/Gesichtsschutz : Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen. A
- b) Handschutz : Geeignetes Material: NBR (Nitrilkautschuk) oder Butylkautschuk.  
DIN-/EN-Normen: DIN EN 374
- c) Körperschutz : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar
- d) Atemschutz : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition

: Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

# ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

## 9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aggregatzustand : Flüssig  
Farbe : Verschiedene  
Geruch : Charakteristisch  
pH-Wert : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  
Schmelzpunkt: : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  
Siedebeginn und Siedebereich : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  
Flammpunkt : Nicht anwendbar  
Verdampfungsgeschwindigkeit : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  
Entflammbarkeit : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  
Untere / Obere Explosionsgrenze: : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| <b>Sicherheitsdatenblatt</b>                   | Seite: 4 of 6                  |
|  | Datum der Erstellung: 1-5-2018 |
|  | Überarbeitet am: 1-5-2018      |
| <b>AB-PU Finish extra mat(t), A-Komponente</b> |                                |
| Gemäß: EC 1907/2006                            |                                |

|                             |                                      |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Dampfdruck                  | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar |
| Dampfdichte                 | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar |
| Dichte                      | : bei 23 °C: ~ 1.0 g/cm <sup>3</sup> |
| Löslichkeit                 | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar |
| Wasserlöslichkeit           | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar |
| Selbstentzündungstemperatur | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar |
| Zersetzungstemperatur:      | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar |
| Viskosität                  |                                      |
| Dynamisch                   | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar |
| Kinematisch                 | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar |
| Auslaufzeit                 | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar |
| Verteilungskoeffizient      | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar |

**9.2 Sonstige Angaben** : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

#### ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

|   |   |
|---|---|
| <b>10.1 Reaktivität</b>                         | : Keine gefährliche Reaktion bei vorschriftmäßiger Lagerung und Handhabung. |
| <b>10.2 Chemische Stabilität</b>                | : Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.                       |
| <b>10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen</b> | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  |
| <b>10.4 Zu vermeidende Bedingungen</b>          | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  |
| <b>10.5 Unverträgliche Materialien</b>          | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  |
| <b>10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte</b>     | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  |

#### ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

|  |   |
|--|---|
| <b>11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen</b>                           |   |
| Akute Toxizität  | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  |
| Reiz- und Ätzwirkung   | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  |
| Sensibilisierende Wirkungen  | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  |
| Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition                  | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  |
| Schwerwiegende Wirkungen nach wiederholter oder längerer Exposition        | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  |
| Krebserzeugende, erbgutverändernde und fortpflanzungsgefährdende Wirkungen | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  |
| Aspirationsgefahr  | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar  |
| <b>11.2 Sonstige Angaben</b>   | : Es gibt keine Daten für die Zubereitung/das Gemisch selbst. Die Zubereitung ist nicht als gefährlich eingestuft im Sinne der Richtlinie 1999/45/EG. |

#### ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| <b>12.1 Toxizität</b>                   |                                      |
| Akute Toxizität                         | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar |
| Chronische Toxizität                    | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar |
| <b>12.2 Persistenz und Abbaubarkeit</b> | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar |
| <b>12.3 Bioakkumulationspotenzial</b>   | : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar |

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| <b>Sicherheitsdatenblatt</b><br><br><b>AB-PU Finish extra<br/>mat(t), A-Komponente</b> | Seite: 5 of 6                  |
|  | Datum der Erstellung: 1-5-2018 |
|  | Überarbeitet am: 1-5-2018      |
|  | Gemäß: EC 1907/2006            |

**12.4 Mobilität im Boden** : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

**12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung:** Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

**12.6 Andere schädliche Wirkungen** : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

### ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

**13.1 Verfahren der Abfallbehandlung** : Gemäß der gültigen Abfallverzeichnis-Verordnung sind Abfälle herkunftsbezogen der Abfallart zuzuordnen. Deshalb ist eine eindeutige Festlegung einer Abfallschlüsselnummer nicht möglich.  
Restentleerte Verpackungen sind einer Verwertung zuzuführen. Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind, sowie nicht restentleerte Verpackungen sind wie das Produkt ordnungsgemäß und schadlos zu entsorgen.

**13.2 Sonstige Angaben** : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

### ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

**14.1 UN-Nummer**  
Other information : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

**14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung**  
Other information : Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

**14.3 Transportgefahrenklassen**  
Other information : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

**14.4 Verpackungsgruppe**  
Other information : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

**14.5 Umweltgefahren**  
Marine Pollutant : Nein

**14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender**  
Other information : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

**14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens und gemäß IBC-Code**  
Other information : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

### ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

**15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch**

- REACH (EC 1907/2006)
- a) Candidate for authorisation (Art.59): Nicht zutreffend / Nicht verfügbar
  - b) Authorisation (Title VII) : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar
  - c) Restrictions (Title VIII) : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

Other legislation (EC) : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

National laws : Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

Wassergefährdungsklasse : 1. Schwach wassergefährdend

**15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung** : Mischungsregel gemäß VwVwS Anhang 4, Nr. 3

|                              |                                |
|------------------------------|--------------------------------|
| <b>Sicherheitsdatenblatt</b> | Seite: <b>6 of 6</b>           |
|                              | Datum der Erstellung: 1-5-2018 |
|                              | Überarbeitet am: 1-5-2018      |
|                              | Gemäß: EC 1907/2006            |

## AB-PU Finish extra mat(t), A-Komponente

### ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

#### 16.1 Recommended limitation of the application

: Nicht zutreffend / Nicht verfügbar

#### 16.2 Abbreviations and acronyms used in the safety data sheet

|           |  |
|-----------|--|
| RID:      | Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail) |
| IATA-DGR: | Dangerous Goods Regulations by the "International Civil Aviation Organisation" (IATA)  |
| ICAO-TI:  | Technical Instructions by the "International Civil Aviation Organisation" (ICAO)   |
| ADR:      | Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)                  |
| IMDG:     | International Maritime Code for Dangerous Goods  |
| IATA:     | International Air Transport Association GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals   |
| EINECS:   | European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances.   |
| ELINCS:   | European List of Notified Chemical Substances  |
| CAS:      | Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)   |
| VOC:      | Volatile Organic Compounds (USA, EU)   |
| PNEC:     | Predicted No-Effect Concentration (REACH)  |

#### 16.3 References and sources of data

: Sicherheitsdaten für Bestandteile, eur-lex.europa.eu

#### 16.4 Other information and disclaimer

Diese Daten sind auf Basis unserer jetzigen Kenntnisse. Sie sind aber keine Garantie für die Produkteigenschaften und beinhalten keine rechtliche Gewähr.