

SICHERHEITSDATENBLATT

ELASTOCOL 350

Version: 8 g

Überarbeitet am: 04/08/2008

91/155/EG (2001/58/EG) - ISO 11014-1

1. STOFF-/ZUBEREITUNGS-UND FIRMENBEZEICHNUNG

Produktname: ELASTOCOL 350

Allgemeine Anwendungen: Solution d'étanchéité

Lieferant: SOPREMA S.A.
14, rue de Saint Nazaire - BP 121
F-67025 Strasbourg CEDEX 1
France
Tel: +33 (0)3 88 79 84 00
Telefax: +33 (0)3 88 79 84 01

Notrufnummer: DE - Informationszentrale gegen Vergiftungen : Te 149 / 228.287 3333
EMERGENCY NUMBER : + 44 (0) 870 190 6777

2. MÖGLICHE GEFAHREN

Wichtigste Gefahren: keine

Spezifische Gefahren: keine

3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Chemische Charakterisierung der Zubereitung: Bitumenemulsion auf Basis von Natur Latex

Gefährliche Inhaltsstoffe: • Methanol - Id Nr: 603-001-00-X - CAS zr: 67-56-1 - EG zr: 200-659-6
Gew. Konz.(%): 1 < C <= 5 - Einstufung: • F; R 11 • T; R 23/24/25-39/23/24/25 •
• Ethanol; Ethylalkohol - Id Nr: 603-002-00-5 - CAS zr: 64-17-5 - EG zr: 200-578-6
Gew. Konz.(%): 1 < C <= 5 - Einstufung: • F; R 11 •

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Allgemeine Hinweise: Nicht zutreffend.

Einatmen: Nach Einatmen von Dämpfen oder Zersetzungsprodukten im Unglücksfall an die frische Luft bringen.
Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen.

Hautkontakt: Beschmutzte und getränkte Kleidung sofort ausziehen. Benetzte Haut gründlich mit Wasser und Seife reinigen oder geeignetes Reinigungsmittel benutzen.

Augenkontakt: Sofort mit viel Wasser ausspülen und Arzt konsultieren.

Verschlucken: Bei Verschlucken sofort Arzt konsultieren! Betroffenen ruhig halten. Kein Erbrechen einleiten!

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel: Nicht zutreffend.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: Nicht zutreffend.

Besondere Gefährdungen: Explosions- und Rauchgase nicht einatmen.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung: Umluftunabhängiges Atemschutzgerät und Schutzkleidung tragen.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Persönliche Schutzkleidung verwenden (8).

Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung: Produkte die in großen Mengen verschüttet wurden mit Erde oder Sand zurückhalten.
Vorzugsweise mit Reinigungsmittel säubern, möglichst keine Lösemittel benutzen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung

- Hinweise für sichere Handhabung: Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

- Technische Maßnahmen: keine

SICHERHEITSDATENBLATT

ELASTOCOL 350

Version: 8 g

Überarbeitet am: 04/08/2008

91/155/EG (2001/58/EG) - ISO 11014-1

Lagerung

- Vorsichtsmaßnahmen: Produkt immer in seiner Originalverpackung aufbewahren. Conserver à l'abri du gel
- Zusammenlagerungshinweise: Von stark sauren und alkalischen Materialien sowie Oxydationsmitteln fernhalten.
- Verpackungsmaterial: dem Originalgebinde entsprechen

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

Grenzwerte:

- Expositionsgrenze(n):
 - Methanol: VME ppm = 200 - VME mg/m³ = 262 - VLE ppm = 250 - VLE mg/m³ = 328
 - Ethanol; Ethylalkohol: VME ppm = 1000 - VME mg/m³ = 1880

Persönliche Schutzausrüstung:

- Atemschutz: Nicht erforderlich wenn Belüftung ausreichend ist.
- Handschutz: Geeignete Schutzhandschuhe tragen.
- Körper - und Hautschutz: Das Personal müsste eine Schutzkleidung tragen.
- Augenschutz: Korbbrille
- Hygienemaßnahmen: Bei der Arbeit nicht essen und trinken.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Allgemeine Angaben

- Form: VISKÖSE FLÜSSIGKEIT
- Farbe: dunkelbraun
- Geruch: leicht

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

- PH-Wert: Nicht zutreffend.
- Siedepunkt / Siedebereich: Unbestimmt.
- Flammpunkt: 300 °C
- Explosionsgrenzen: Nicht zutreffend.
- Dampfdruck: vernachlässigbar
- Relative Dichte (Wasser = 1): 0,95
- Schüttdichte: 950 (+/- 50) kg/m³ (23 °C)
- Viskosität: Unbestimmt.
- Wasserlöslichkeit: dispergierbar im Wasser
- Fettlöslichkeit: Nicht zutreffend.
- Lösungsmittellöslichkeit: im trockenen Zustand mischbar mit den meisten organischen Lösungsmitteln

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität: Bei Anwendung der empfohlenen Vorschriften zur Lagerung und Handhabung stabil (siehe Abschnitt 7).

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Nicht zutreffend.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Allgemeine Informationen : Es sind keine Angaben über die Zubereitung verfügbar.

Akute Toxizität

- Einatmen: Nicht zutreffend.
- Hautkontakt: Nicht zutreffend.
- Augenkontakt: Nicht zutreffend.
- Verschlucken: Nicht zutreffend.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

SICHERHEITSDATENBLATT

ELASTOCOL 350

Version: 8 g

Überarbeitet am: 04/08/2008

91/155/EG (2001/58/EG) - ISO 11014-1

Schädliche Wirkungen auf die Umwelt: Verunreinigung von Gewässern durch das Material vermeiden.

Andere schädliche Wirkungen

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Ungebrauchtes Produkt: Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Ungereinigte Verpackungen: Leere Behälter und Abfall zu entsorgen nach den örtlichen Bestimmungen.

Weitere Angaben:

14. Verpackungsgruppe (Packing Group)

Allgemeine Informationen: nicht festgelegt

UN-Nr.: keine

ADR/RID

Wasserwege (IMDG)

Luftwege (ICAO/IATA)

15. VORSCHRIFTEN

Etikette: nicht unterstellt

EG-Nr.: Nicht zutreffend.

Symbol(e): Keiner nach EG - Richtlinie.

R-Sätze: Keine nach EG - Richtlinie.

S-Sätze: 45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen).
7 Behälter dicht geschlossen halten.

16. SONSTIGE ANGABEN

Befolgte Gesetzgebung: Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde ausgestellt nach Richtlinie: 91/155, 67/548, und 88/379

Rubrik Nr 2: R-Sätze R11 Leichtentzündlich.
R23/24/25 Giftig beim Einatmen, Verschlucken und Berührung mit der Haut.
R39/23/24/25 Giftig: ernste Gefahr irreversiblen Schadens durch Einatmen, Berührung mit der Haut und durch Verschlucken.

Wichtige Bemerkungen: Die hier gegebenen Informationen beruhen auf dem heutigen Wissens- und Erfahrungsstand
Es wird empfohlen die Informationen die sich im Sicherheitsdatenblatt befinden eventuell in angepasster Form an den Benutzer weiterzugeben.
Für die Anwendungen dieser Informationen kann keinerlei aussergesetzliche Verantwortung übernommen werden, daher können folglich keine Ansprüche geltend gemacht werden.

Allgemeine Anwendungen: Solution d'étanchéité

Einschränkungen: Diese Information ist Produktspezifisch und kann in Verbindung mit anderen Produkten ungültig sein .

Historie

- Datum der ersten Ausgabe: 26/06/2002

- Datum der letzten Überarbeitung: 04/08/2008

- Überarbeitet am: 04/08/2008

- Version: 8 g

- Überarbeitung der Kapitel Nr : 2-9-16

Herausgegeben von: SOPREMA (aderibreux@soprema.fr)