

Sicherheitsinformation nach VO 1907/2006/EG, Artikel 33

Polyfin Dach- und Dichtungsbahnen

1. Stoff- und Firmenbezeichnung

1.1 Handelsnamen:

Polyfin 3016, Polyfin 3018, Polyfin 3020, Polyfin 4230, Polyfin 5024 SK, Polyfin 5028 SK, Polyfin 1020, Polyfin Ecken und Anschlussmanschetten.

2.1 Lieferant:

POLYFIN AG

Polyfinstraße 1

D-74909 Meckesheim

Tel.: +49 (0) 6226 / 99 394-0

Fax: +49 (0) 6226 / 99 394-99

2. Mögliche Gefahren

Dieses Produkt ist laut EG-Richtlinien 1999/45/EG, 67/548/EWG, Verordnung 1907/2006/EG und nachfolgenden Anpassungen nicht als gefährlich eingestuft.

Dieses Produkt enthält keine nach Anhang 14 (Kandidatenliste) aufgeführten Substanzen, die als SVHC nach Artikel 57 REACH, 1907/2006/EC, gelten.

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Alle Bahnen bestehen aus FPO/PE. Bis auf Polyfin 1020 verfügen alle Produkte über eine mittige Glasvlieseinlage. Polyfin 4230 verfügt zusätzlich unterseitig über eine Polyestervlieskaschierung. Polyfin 5024 SK und 5028 SK verfügen unterseitig über eine Selbstklebebeschichtung mit Abziehfolie.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Keine speziellen Maßnahmen festgelegt.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wassernebel, Schaum, chemisches Löschpulver.

Ungeeignete Löschmittel: Wasservollstrahl.

Bei einem Brand kann freigesetzt werden: CO, CO₂, Ruß.

Besondere Schutzausrüstung: Maske mit Universalfilter verwenden. In geschlossenen Räumen umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Nicht zutreffend - keine Indikation.

7. Handhabung und Lagerung

Bei der Nahtverschweißung mit Heißluftschweißgeräten können Dämpfe entstehen. Bei Arbeiten in geschlossenen Räumen ist es angebracht, für ausreichende Belüftung zu sorgen. Rollen

stehend lagern. Liegend gelieferte Rollen zügig verarbeiten (wegen Verformung der Rollen). Polyfin 4230, Polyfin 5024 SK und Polyfin 5028 SK vor der Verarbeitung vor Feuchtigkeit schützen.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Keine Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen zu überwachenden Grenzwerten.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: fest

Farbe: verschieden

Explosionsgefahr: Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich.

Selbstentzündlichkeit: Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.

Entflammbarkeit: Normal entflammbar, Baustoffklasse B2 bzw. Euroklasse E.

Wasserlöslichkeit: unlöslich.

10. Stabilität und Reaktivität

Das Produkt ist bei normalen Lager- und Verarbeitungsbedingungen stabil.

11. Angaben zur Toxikologie

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

12. Angaben zur Ökologie

Das Produkt ist nicht biologisch abbaubar.

13. Hinweise zur Entsorgung

Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften ordnungsgemäß beseitigen.

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der geltenden nationalen und internationalen Transportvorschriften.

15. Vorschriften

Wassergefährdungsklasse: Nicht wassergefährdend.

16. Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie haben den Zweck, das Produkt hinsichtlich der Erfordernisse bezüglich Umwelt, Gesundheit und Sicherheit zu beschreiben. Sie stellen keine Garantie für produktspezifische Eigenschaften dar. Eine Verantwortung der POLYFIN AG für mögliche Folgen aus unsachgemäßer oder fahrlässiger Handhabung bei Transport, Lagerung und/oder Verarbeitung ist ausgeschlossen.