

## **Sicherheitsinformation nach VO 1907/2006/EG, Artikel 33**

### **O.C.-Plan Dach- und Dichtungsbahnen**

#### **1. Stoff- und Firmenbezeichnung**

##### **1.1 Handelsnamen:**

O.C.-Plan 3020, O.C.-Plan 4230, O.C.-Plan 4125, O.C.-Plan 5028 SK, O.C.-Plan 1025, O.C.-Plan 1015, O.C.-Plan 1020, O.C.-Plan 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 ECB. Bis auf O.C.-Plan 1015, 1020 und 1025 verfügen alle Produkte über eine mittige Glasvlieseinlage. O.C.-Plan 4230 und 4125 verfügen zusätzlich unterseitig über eine Polyestervlieskaschierung. O.C.-Plan 5028 SK verfügt unterseitig über eine Selbstklebeschichtung 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, CO<sub>2</sub>, Ruß.

*Besondere Schutzrüstung:* 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).  
O.C.-Plan 4230, O.C.-Plan 4125 und O.C.-Plan 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:* schwarz

*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.