

## Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum der Erstellung:  
Überarbeitet: 05.05.2015  
Version: 2.0

Ralmont GmbH  
92361 Berggau  
**Seite 1 von 3**

### Ralmo-Flexband innen rot

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

**1.1. Produktidentifikator:**

Handelsname: Ralmo-Flex innen rot sd-40

**1.2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird  
Verwendung des Stoffs/des Gemischs**

**1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt**

Firmenname: Ralmont GmbH  
Straße: Pavelsbacher Straße 17  
Ort: D-92361 Berggau  
Telefon: +49 (0)9181 5120240 · Telefax: + 49 (0)9181 5120241  
E-Mail: info@ralmont.de · Ansprechpartner: Herr Thomas Eckstein  
Internet: <http://www.ralmont.de>

#### ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

Bezeichnung der Gefahren: Material ist brennbar  
Besondere Gefahrenhinweise: von Zündquellen fernhalten

#### ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Charakterisierung: Thermofixiertes Spinnvlies  
Diffusionsoffene Folie  
Hauptbestandteil: Polyester (CAS-Nr.113669-97-9) und Polyethylen (CAS-Nr.9002-88-4)  
Avivage: kein  
Additive: UV Stabilisator und Farbaditiv

#### ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

**4.1. Allgemeine Hinweise:**

Beim Menschen keine Vergiftungsfälle bekannt.

**4.2. Augen:**

Keine besonderen Gefahren bekannt.

**4.3. Haut:**

Nach Kontakt mit geschmolzenem Produkt, rasch mit kaltem Wasser abkühlen. Sofort einen Arzt aufsuchen.

#### ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Kohlendioxid, Sand  
Ungeeignete Löschmittel: Wasser (bei großen Bränden)  
Besondere Gefahren: Bei großen Bränden Gefahr der Bildung brennbarer und toxischer Gase  
Besondere Schutzmaßnahmen: keine

## Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum der Erstellung:  
Überarbeitet: 05.06.2016  
Version: 2.0

Ralmont GmbH  
92361 Berggau  
**Seite 2 von 3**

### ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Maßnahmen: keine  
Umweltschutzmaßnahmen: keine

### ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

- 7.1. 7.1 Transport**  
keine besonderen Vorschriften
- 7.2. Lagerung:**  
keine besonderen Vorschriften

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

- 8.1. Persönliche Schutzausrüstung:**  
nicht erforderlich
- 8.2. Zu überwachende Grenzwerte**  
MAK / TRK – Werte: nicht anwendbar  
BAT- Wert: nicht anwendbar

### ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

- 9.1. Erscheinungsbilder**  
Form: Feststoff  
Farbe: weiß/rot  
Geruch: geruchlos
- 9.2. Sicherheitsrelevante Daten**  
Schmelztemperatur: 170 °C  
Flammpunkt: – °C  
Selbstentzündungs-  
temperatur: ca. 340 °C  
Dichte: ca. 0,4 g/m<sup>2</sup>  
Löslichkeit in Wasser: unlöslich

### ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

Allgemeine Angaben: keine

### ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

Allgemeine Angaben: keine

### ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

Angaben zur Abbaubarkeit: Inert; wasserunlöslich  
Ökotoxische Wirkungen: keine

## Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum der Erstellung:  
Überarbeitet: 05.06.2016  
Version: 2.0

Ralmont GmbH  
92361 Berggau  
**Seite 3 von 3**

### ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

Entsorgung Produkt:  
3-Komponenten – Stoff (PES + PE): Hausmüll bzw. Verwertung nach AVV-Nr.040222  
Entsorgung Verpackung: Polyethylen-Folie und Pappe

### ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

Allgemeine Angaben: keine

### ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

Kennzeichnung gemäß  
GefStoffV/EG: nicht kennzeichnungspflichtig  
Nationale Vorschriften: nicht kennzeichnungspflichtig

### ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Nach § 14 GefStoffV werden Sicherheitsdatenblätter nur für gefährliche Stoffe, Erzeugnisse und Zubereitungen gefordert. Bei Fensterdichtbändern handelt es sich nach § 3 a ChemG um Erzeugnisse von unterschiedlicher Beschaffenheit, für die keine Sicherheitsdatenblätter erforderlich sind. Um dem Informationsbedürfnis unserer Kunden Rechnung zu tragen, werden hiermit die für den Umgang mit unseren Haftklebebändern relevanten Angaben in Anlehnung an die Richtlinie 91/155/EWG und Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 zur Erstellung von Sicherheitsdatenblättern für gefährliche Stoffe und Zubereitungen dargelegt. Alle vorstehenden Angaben entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand. Diese Angaben beschreiben das Erzeugnis im Hinblick auf sicherheitstechnische Daten; sie stellen keine Eigenschaftszusicherung im Sinne einer technischen Spezifikation dar.

(Die Daten der gefährlichen Inhaltstoffe wurden jeweils dem letztgültigen Sicherheitsdatenblatt des Vorlieferanten entnommen.)