



Qualität für's Handwerk

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907 / 2006 (REACH)

2110 Alfa Trittschalldämmung Antislip LVT

Abschnitt 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator

2110 Alfa Trittschalldämmung Antislip LVT

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

Verwendung des Stoffes

Trittschalldämmung aus vernetztem PE-Schaum

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Alfa GmbH
Ferdinand-Porsche-Straße 10
73479 Ellwangen / Germany
Tel.: +49 (0)7961-57 99 0a
Fax: +49 (0)7961-57 99 25
E-Mail: kontakt@alfa-direkt.de

Abschnitt 2: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung

PE-Schaum

Abschnitt 3: Mögliche Gefahren

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Nach derzeitigem Kenntnisstand gehen bei bestimmungsgemäßer Verwendung von diesem Produkt keine bekannten Gefahren für den Menschen und die Umwelt aus.



Qualität für's Handwerk

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907 / 2006 (REACH)

Abschnitt 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

In Zweifelsfällen immer ärztlichen Rat einholen

Nach Einatmen

Im Falle einer übermäßigen Inhalation von Rauch für Frischluft sorgen.

Nach Hautkontakt

Mit dem geschmolzenen Produkt, rasch mit kaltem Wasser abkühlen. Sofort ärztlichen Rat einholen.

Nach Augenkontakt

Augen gründlich mit Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

Nach Verschlucken

Bei Unwohlsein Arzt konsultieren

Abschnitt 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

Löschschaum

Trockenlöschmittel

Wassersprühstrahl

Gefährdungshinweis

Brandgase von organischen Materialien sind grundsätzlich als Atmungsgifte einzustufen.

Besondere Schutzausrüstung

Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden

Sonstige Hinweise

Brandrückstände müssen entsprechend den örtlichen Behörden Vorschriften entsorgt werden.

Abschnitt 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Nicht erforderlich

Umweltschutzmaßnahmen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Mechanisch aufnehmen und der Entsorgung zuführen

Abschnitt 7: Handhabung und Lagerung

Handhabung

Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Hinweise zu Brand- und Explosionsschutz

Zündquellen fernhalten. Beachten der allgemeinen Regeln des vorbeugenden betrieblichen Brandschutzes



Qualität für's Handwerk

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907 / 2006 (REACH)

Abschnitt 8: Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Technische Schutzmaßnahmen

Keine

Persönliche Schutzausrüstung

Keine

Hygienemaßnahmen

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen

Abschnitt 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

Form	fest
Farbe	verschieden, je nach Einfärbung
Geruch	charakteristisch
Schmelzpunkt/Schmelzbereich	ca 180 Grad
Siedepunkt/Siedebereich	nicht bestimmt
Flammpunkt	nicht anwendbar
Explosionsgefahr	Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich
Dichte	0,150 g/m ²
Löslichkeit in/Mischbarkeit mit Wasser	unlöslich

Abschnitt 10: Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen

Das Produkt ist bei normaler Handhabung und üblichen Lagerbedingungen stabil.

Gefährliche Reaktionen

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt

Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt

Abschnitt 11: Toxikologische Angaben

An der Haut

keine Reizwirkung

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

Abschnitt 12: Angabe zur Ökologie

Zersetzung durch UV-Strahlung

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig bezüglich umweltgefährlicher Eigenschaften gemäß der EG Direktive 1999/45/EG.

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung hat das Produkt nach unserer Erfahrung mit chemischen Baustoffen sowie den uns vorliegenden Informationen keine ökotoxischen Wirkungen.



Qualität für's Handwerk

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907 / 2006 (REACH)

Abschnitt 13: Hinweise zur Entsorgung

Entsorgung unter Beachtung der Bundes- und Landesabfallgesetze sowie der örtlichen Abfallsatzung.

Empfehlung für Verpackung

Vollständig entleerte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden.

Abschnitt 14: Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Verordnungen.

Abschnitt 15: Vorschriften

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig auf Grund des Berechnungsverfahrens der Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG in der letzt gültigen Fassung

Abschnitt 16: Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und dienen dazu, das Produkt im Hinblick auf die zu treffenden Sicherheitsvorkehrungen zu beschreiben. Sie stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes dar.