



Qualität für's Handwerk

## Sicherheitsdatenblatt

# 210 Alfa Trittschalldämmung PROFI

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

#### Angaben zum Produkt

**Handelsname**

210 Alfa Trittschalldämmung PROFI

#### Angaben zum Lieferanten

Alfa GmbH  
Ferdinand-Porsche-Straße 10  
73479 Ellwangen / Germany  
Tel.: +49 (0)7961-57 99 0  
Fax: +49 (0)7961-57 99 25

**Auskunft zum Sicherheitsdatenblatt:**

E-Mail: kontakt@alfa-direkt.de

**Notrufnummer**

Tel.: +49 (0)361-73 07 30

### Abschnitt 2: Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

**Chemische Charakterisierung**

Hochspezifiziertes Gummigranulat, teilweise mit Zusätzen, wie Korkgranulat bzw. PU-Schaum, gebunden mit Polyurethanelastomer.

**Zusätzliche Hinweise****Verwendung**

Dämmunterlagen

### Abschnitt 3: Mögliche Gefahren

**Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt**

Keine gefährliche Zubereitung



Qualität für's Handwerk

## Sicherheitsdatenblatt

### Abschnitt 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

---

#### Nach Augenkontakt

Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

#### Nach Verschlucken

Bei Unwohlsein Arzt konsultieren

---

### Abschnitt 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

---

#### Geeignete Löschmittel

Schaum  
Trockenlöschmittel  
ABC-Pulver  
Wassersprühstrahl

#### Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase

Brandgase von organischen Materialien sind grundsätzlich als Atmungsgifte einzustufen.

#### Besondere Schutzausrüstung

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden  
Lösch-, Rettungs- und Aufräumungsarbeiten unter Einwirkung von Brand- oder Schwelgasen dürfen nur mit schwerem Atemschutz durchgeführt werden.

#### Sonstige Hinweise

Brennt unter starker Rußentwicklung ab.  
Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

---

### Abschnitt 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

---

#### Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

#### Verfahren zur Reinigung / Aufnahme:

Mechanisch aufnehmen und der Entsorgung zuführen.

---

### Abschnitt 7: Handhabung und Lagerung

---

#### Hinweise zum sicheren Umgang

Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

#### Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Beachtung der allgemeinen Regeln des vorbeugenden betrieblichen Brandschutzes

---

### Abschnitt 8: Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

---

#### Körperschutz

Arbeitsschutzkleidung

#### Allgemeine Schutzmaßnahmen

Berührung mit den Augen vermeiden

#### Hygienemaßnahmen

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.



Qualität für's Handwerk

## Sicherheitsdatenblatt

### Abschnitt 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

---

Form:	Fest
Farbe:	Verschieden, je nach Einfärbung
Geruch	Charakteristisch

#### Sicherheitsrelevante Daten

pH-Wert im Lieferzustand	Nicht anwendbar
Flammpunkt	Nicht anwendbar
Löslichkeit in Wasser	Unlöslich

---

### Abschnitt 10: Stabilität und Reaktivität

#### Thermische Zersetzung

Bemerkung Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

---

### Abschnitt 11: Angaben zur Toxikologie

#### Erfahrungen aus der Praxis

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

---

### Abschnitt 12: Angaben zur Ökologie

#### Allgemeine Hinweise

Bei sachgemäßer Handhabung und Verwendung sind keine ökologischen Probleme zu erwarten.

---

### Abschnitt 13: Hinweise zur Entsorgung

#### Empfehlung für das Produkt

Es liegen keine einheitlichen Bestimmungen zur Entsorgung von Chemikalien bzw. - Reststoffen in den Mitgliedstaaten der EU vor. In Deutschland ist durch das Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetz (KrW / AbfG) das Verwertungsgebot festgeschrieben. Dementsprechend sind „Abfälle zur Verwertung“ und „Abfälle zur Beseitigung“ zu unterscheiden. Besonderheiten – insbesondere bei der Anlieferung – werden darüber hinaus auch durch die Bundesländer geregelt.

#### Empfehlung für die Verpackung

Vollständig entleerte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden.

---

### Abschnitt 14: Angaben zum Transport

#### Weitere Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Verordnungen.

---

### Abschnitt 15: Vorschriften

#### Hinweise zur Kennzeichnung

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien / GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

#### Nationale Vorschriften



**Qualität für's Handwerk**

## **Sicherheitsdatenblatt**

### **Abschnitt 16: Sonstige Angaben**

---

#### **Weitere Informationen**

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