

**Sicherheitsdatenblatt** (91 / 155 / EWG)  
Selbstklebende Schalldämpfplatten auf Bitumenbasis

Seite: 1/1  
Name: 40315 Anti-Dröhnplatte ST5

Stand: 01.12.2010

**40315 Anti-Dröhnplatte ST5 - Bitumenfolie -**

01.) Stoff- / Zubereitungs- Firmenbezeichnung

Produktname: Anti-Dröhnplatte ST5

Verwendung:

selbstklebende Schalldämpfplatten auf  
Bitumenbasis

Firma:

Carlofon GmbH  
Grüninger Weg 32  
D – 35415 Pohlheim  
Tel: +49 (0) 6404-20516-0  
Fax: +49 (0) 6404-20516-44  
E-mail: [info@carlofon.de](mailto:info@carlofon.de)  
Homepage: [www.carlofon.de](http://www.carlofon.de)

02.)

Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen:

N. A.

03.)

Mögliche Gefahren:

Diese Produkte sind bei normalen Gebrauch, als nicht gefährliche Güter eingestuft.

04.)

Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Allgemeiner Hinweis:	Entfällt
Nach Einatmen:	Entfällt
Nach Hautkontakt:	Entfällt
Nach Augenkontakt:	Entfällt
Nach Verschlucken:	Entfällt
Hinweise für den Arzt:	Entfällt

05.)

Maßnahmen zur Brandbekämpfung:

Geeignet Löschmittel:	Keine Einschränkungen
Ungeeignete Löschmittel:	Keine Einschränkungen

Besondere Gefährdung durch den  
entstehen

Beim Brennen können dichte und giftige Dämpfe

# Sicherheitsdatenblatt (91 / 155 / EWG)

## Selbstklebende Schalldämpfplatten auf Bitumenbasis

Seite: 2/2  
Name: 40315 Anti-Dröhnplatte ST5

Stand: 01.12.2010

Stoff oder das Produkt selbst, oder  
seine Verbrennungsprodukte:

Besondere Schutzausrüstung bei  
Der Brandbekämpfung: Atemschutz verwenden

### 06.) Maßnahmen bei unbeabsichtigtem Freisetzen :

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Entfällt  
Umweltschutzmaßnahmen: Entfällt  
Verfahren zur Reinigung / Aufnahme: Entfällt

### 07.) Handhabung und Lagerung:

Technische Schutzmaßnahmen: Kühl lagern, jedoch vor Frost schützen, da  
Bruchgefahr  
Hinweise zum Brand und  
Explosionsschutz: Keine besonderen Maßnahmen

### 08.) Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz: Entfällt  
Handschutz: Entfällt  
Augenschutz: Entfällt  
Hygienemaßnahmen: Entfällt

### 09.) Physikalische und chemische Eigenschaften:

Form: Platten  
Farbe: schwarz  
Geruch: geruchlos  
pH-Wert: nicht anwendbar  
Flammpunkt (°C): über 250°C DIN 51376  
Entzündlichkeit: über 350°C DIN 51794  
Untere Explosionsgrenze: N. A.  
Obere Explosionsgrenze: N. A.  
Dichte (g/ml): (20°C) - ca. 1,75 g/cm<sup>3</sup> DIN 51 757  
Löslichkeit im Wasser: unlöslich  
Weitere Angaben: Festkörpergehalt 100%

# Sicherheitsdatenblatt (91 / 155 / EWG)

## Selbstklebende Schalldämpfplatten auf Bitumenbasis

Seite: 3/3  
Name: 40315 Anti-Dröhnplatte ST5

Stand: 01.12.2010

---

10.) Stabilität und Reaktivität:

Dieses Produkt ist in den empfohlenen Bedingungen beständig (s. 07)

11.) Angabe zur Toxikologie:

Keine toxischen Eigenschaften bekannt.

12.) Angaben zur Ökologie:

Frei von PCB, Schwermetallen wie Blei, Cadmium; Quecksilber, Chrom und Chromverbindungen.

13.) Hinweise zur Entsorgung:

Nach den derzeit geltenden Bestimmungen können Abfälle als Normalmüll entsorgt werden.

14.) Hinweise zum Transport:

Kein Gefahrgut

15.) Vorschriften:

Nicht kennzeichnungspflichtig nach Gefahrstoffverordnung, unterliegt nicht den Bestimmungen des Vbf.

16.) Sonstige Angaben:

N. A.

---