

EG Sicherheitsdatenblatt

Armaflex

gültig für
Kältekautschuk in
Iso Schellen Typ H,M,T

Dieses Dokument der MÜPRO dient nur zur Information und unterliegt nicht dem Änderungsdienst.
Der gesamte Inhalt darf für werbliche oder andere Zwecke nur nach Genehmigung durch die MÜPRO verwendet werden.
Alle Rechte und Änderungen vorbehalten.

SICHERHEITSDATENBLATT

In Anlehnung an Verordnung (EG) 1907/2006

Armaflex-Produkte

STATUS: 16.06.2008

überarbeitet 16.06.2008, ersetzt die Fassung vom 21.03.2007

SEITE: 1 (von 4)

Änderungen zur letzten Version sind wie folgt gekennzeichnet: (*)

1. BEZEICHNUNG DES STOFFES BZW. DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

HANDELSNAME	Armaflex
VERWENDUNG	Dämmung und Schutz von Rohrleitungen
HERSTELLER/LIEFERANT (*)	Armacell GmbH Robert-Bosch-Straße 10, D-48153 Münster Tel: +49 (0)251 - 7603 - 200 Fax: +49 (0)251 - 7603 - 561 www.armacell.com Ansprechpartner: Dr. Dirk Seiling Quality, Safety, Environment Tel: +49 (0)251 - 7603 - 664 Fax: +49 (0)251 - 7631 - 664 dirk.seiling@armacell.com
NOTFALLAUSKUNFT	Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen und Embryonaltoxikologie (Giftnotruf Berlin) Tel: +49 (0)30 - 19240 www.giftnotruf.de

2. MÖGLICHE GEFAHREN (*)

GEFAHRENBEZEICHNUNG	Keine
----------------------------	-------

3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN (*)

BESCHREIBUNG	Vernetzter Schaumstoff auf Basis synthetischen Kautschuks (Elastomer)
---------------------	---

4. ERSTE-HILFE-MABNAHMEN

NACH EINATMEN	Nicht erforderlich
NACH HAUTKONTAKT	Nicht erforderlich
NACH AUGENKONTAKT	Nicht erforderlich
NACH VERSCHLUCKEN	Wenn möglich, Erbrechen herbeiführen

SICHERHEITSDATENBLATT

In Anlehnung an Verordnung (EG) 1907/2006

Armaflex-Produkte

STATUS: 16.06.2008

überarbeitet 16.06.2008 , ersetzt die Fassung vom 21.03.2007

SEITE: 2 (von 4)

Änderungen zur letzten Version sind wie folgt gekennzeichnet: (*)

5. MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

GEEIGNETE LÖSCHMITTEL Ohne Einschränkung

BESONDERE GEFÄHRDUNG DURCH DIE ZUBEREITUNG Brandgase nicht einatmen. Bei einem Brand können gefährliche Gase wie CO und CO₂ entstehen. Im Brandfall umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

PERSONENBEZOGENE VORSICHTSMAßNAHMEN Nicht erforderlich

UMWELTSCHUTZMAßNAHMEN Nicht erforderlich

VERFAHREN ZUR REINIGUNG/AUFNAHME Mechanisch aufnehmen

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

HINWEISE ZUM SICHEREN UMGANG Keine

HINWEISE ZUM BRAND- UND EXPLOSIONSSCHUTZ Keine

ZUSAMMENLAGERUNGSHINWEISE Keine

WEITERE ANGABEN ZU DEN LAGERBEDINGUNGEN Lagerung in trockenen, sauberen Räumen unter normaler relativer Luftfeuchte (50 - 70 %) und Umgebungstemperatur (0 °C - 35 °C) möglich.

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

ALLGEMEINE SCHUTZMAßNAHMEN Nicht erforderlich

ATEMSCHUTZ Nicht erforderlich

HANDSCHUTZ Nicht erforderlich

AUGENSCHUTZ Nicht erforderlich

SICHERHEITSDATENBLATT

In Anlehnung an Verordnung (EG) 1907/2006

Armaflex-Produkte

STATUS: 16.06.2008

überarbeitet 16.06.2008 , ersetzt die Fassung vom 21.03.2007

SEITE: 3 (von 4)

Änderungen zur letzten Version sind wie folgt gekennzeichnet: (*)

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

FORM	Schläuche und Platten (auch selbstklebend); selbstklebende Streifen, selbstklebendes Band
FARBE	Schwarz oder Grau
GERUCH	Charakteristisch
SCHMELZPUNKT	Nicht anwendbar
SIEDEPUNKT	Nicht anwendbar
FLAMMPUNKT	Schwerentflammbar nach DIN 4102: B1 bzw. B2
UNTERE EXPLOSIONSGRENZE	Nicht anwendbar
OBERE EXPLOSIONSGRENZE	Nicht anwendbar
RELATIVE DICHT BEI 20 °C	45 - 100 kg / m ³
WASSERLÖSLICHKEIT	Nicht löslich

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

ZU VERMEIDENDE BEDINGUNGEN	Einwirkung offener Flammen vermeiden.
GEFÄHRLICHE REAKTIONEN	Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
GEFÄHRLICHE ZERSETZUNGSPRODUKTE	Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN (*)

ERFAHRUNGEN AUS DER PRAXIS	Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.
-----------------------------------	---

12. UMWELTSPEZIFISCHE ANGABEN (*)

WEITERE HINWEISE ZUR ÖKOLOGIE	Das Produkt ist als nicht wassergefährdend eingestuft.
--------------------------------------	--

SICHERHEITSDATENBLATT

In Anlehnung an Verordnung (EG) 1907/2006

Armaflex-Produkte

STATUS: 16.06.2008

überarbeitet 16.06.2008 , ersetzt die Fassung vom 21.03.2007

SEITE: 4 (von 4)

Änderungen zur letzten Version sind wie folgt gekennzeichnet: (*)

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

ENTSORGUNG PRODUKT Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Bestimmungen entsorgen.

VORSCHLAGSLISTE FÜR AB-FALLSCHLÜSSEL GEMÄß AVV Abfallverzeichnis-Verordnung:
07 02 13 (Kunststoffabfälle)
Hinweis: Die Abfallklassifizierung kann sich je nach Einsatzgebiet des Produktes ändern. Bitte EG-Entscheidung 2001/118/EG beachten.

ENTSORGUNG VERPACKUNGEN Verpackungen aus Pappe können dem Recycling zugeführt werden.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften (ADR/RID, IMDG-Code, ICAO-TI/IATA-DGR).

15. VORSCHRIFTEN

Nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG.

16. SONSTIGE ANGABEN

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen unserem gegenwärtigen Wissensstand und genügen der nationalen sowie der EU-Gesetzgebung. Die gegebenen Arbeitsbedingungen des Benutzers entziehen sich jedoch unserer Kenntnis und Kontrolle.

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt beschreiben die Sicherheitsanforderungen unseres Produktes und stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar.