

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nummer 1907/2006 (Reach)

isofloc active sd 0.25-10 (10612)

Version 1.0 / DE

erstellt am: 19.11.2012

gedruckt am: 19.11.2012



1. Bezeichnung des Stoffes bzw. der Zubereitung und des Unternehmens

Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung

Bezeichnung auf dem Kennzeichnungsschild/Handelsname

isofloc active sd 0.25-10

Verwendung des Stoffes/ der Zubereitung

Luftdichtungs- und Dampfbremse nach DIN 4108-7, ÖNorm B8110-2 und SIA 180.

Bezeichnung des Unternehmens

Vertrieb

isofloc AG, Soorpark, CH-9606 Bütschwil

Tel. +41 (0)71 313 91 00, Fax +41 (0)71 313 91 09, E-Mail info@isofloc.ch

isofloc Wärmedämmtechnik GmbH, Am Fieseler Werk 3, D-34253 Lohfelden

Tel. +49 (0)561 95172 - 0, Fax +49 (0)561 95172 - 95, E-Mail info@isofloc.de

Dämmstatt W.E.R.F. GmbH, Markgrafendamm 16, D-10245 Berlin

Tel. +49 (0)30 2 93 94 - 0, Fax +49 (0)30 2 93 94 - 104, E-Mail info@daemmstatt.de

2. Mögliche Gefahren

Bei sachgemäßer Verwendung keine Gefahren bekannt.

3. Zusammensetzung/Angabe zu Bestandteilen

Zusätzliche Hinweise

Vlies: Polypropylen

Funktionsfilm: Polyethylencopolymer

Armierungsgelege: Polypropylen

Angaben zu Bestandteilen/ Gefährliche Inhaltsstoffe gemäß

Richtlinie 67/548/EWG

Bezeichnung	CAS-Nr.	Index-Nr.	Konz.	Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG
-	-	-	-	-

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nummer 1907/2006 (Reach)

isofloc active sd 0.25-10 (10612)

Version 1.0 / DE

erstellt am: 19.11.2012

gedruckt am: 19.11.2012



4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

Keine.

Nach Verschlucken

Entfällt.

Nach Hautkontakt

Entfällt.

Nach Augenkontakt

Entfällt.

Nach Einatmen

Entfällt.

Nach Verschlucken

Entfällt.

Hinweise für den Arzt

Entfällt.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Besondere Gefährdungen durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, durch Verbrennungsprodukte oder durch beim Brand entstehende Gase

Kohlenmonoxid, Kohlendioxid (CO₂).

Geeignete Löschmittel

Kohlendioxid (CO₂), Sprühwasser, Schaum, Trockenlöschmittel.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Zusätzliche Hinweise

Entfällt.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung

Brand- und Explosionsschutz:

Klassifizierung des Brandverhaltens nach DIN EN 13501-1: E (normal entflammbar).

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nummer 1907/2006 (Reach)

isofloc active sd 0.25-10 (10612)

Version 1.0 / DE

erstellt am: 19.11.2012

gedruckt am: 19.11.2012



Hinweise zum sicheren Umgang

Schutzmaßnahmen

Entfällt.

Lagerung

Anforderung an Lagerräume und Behälter

Trocken und UV-geschützt lagern.

Bestimmte Verwendung(en)

Empfehlung

Gebrauchsanweisung beachten.

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/ Persönliche Schutzausrüstung am Arbeitsplatz

Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz

Persönliche Schutzausrüstungen

Handschutz

Entfällt.

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Vor Pausen und Arbeitsende Hände und/oder Gesicht waschen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Aggregatzustand:	fest
Farbe:	weiß/transluzent
Geruch:	kein

Wasserlöslichkeit:	unlöslich
--------------------	-----------

Dampfdruck:	-
Selbstentzündlichkeit:	-

10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung

Keine Zersetzung im Anwendungsbereich.

Gefährliche Reaktionen

Keine gefährlichen Reaktionen im Anwendungsbereich.

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nummer 1907/2006 (Reach)

isofloc active sd 0.25-10 (10612)

Version 1.0 / DE

erstellt am: 19.11.2012

gedruckt am: 19.11.2012



11. Angaben zur Toxikologie

Allgemeine Bemerkungen

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen. Das Produkt ist frei von halogenisierten Flammschutzmitteln. Im Brandfall entstehen keine hochtoxischen Gase, wie Blausäure oder halogenisierte Verbindungen, sondern nur die für Polyolefine bekannten Zersetzungsprodukte.

12. Umweltbezogene Angaben

Weitere Angaben

keine umweltschädigenden Wirkungen bekannt.
Umweltschädigungen sind nach heutigem Kenntnisstand nicht zu erwarten.

13. Hinweise zur Entsorgung

Sachgerechte Entsorgung/Produkt

Kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Bestimmungen abgelagert werden.

Abfallschlüssel Produkt

17 02 03

Abfallbezeichnung

Bau- und Abbruchabfälle: Kunststoff.

14. Angaben zum Transport

Landtransport (ADR/RID)

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

Seetransport (IMDG/GGVSee)

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

Lufttransport (ICAO/IATA)

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. Vorschriften

EU-Richtlinie 199/45/EG (Zuberitungsrichtlinie)

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien nicht Kennzeichnungspflichtig.

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nummer 1907/2006 (Reach)

isofloc active sd 0.25-10 (10612)

Version 1.0 / DE

erstellt am: 19.11.2012

gedruckt am: 19.11.2012



Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse

NWG nicht wassergefährdend

16. Sonstige Angaben

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen zum Zeitpunkt der Erstellung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind in keiner Weise als Beschreibung der Beschaffenheit der Ware (Produktspezifikation) anzusehen. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte.