

Sicherheitsdatenblatt DEFLEX®-FENSTERFLEX EASY

1.) Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Verwendung des Produktes:
Firmenbezeichnung:

Fensteranschluss-Fugenabdichtung
DEFLEX®-Dichtsysteme GmbH
Heinrich-Hertz-Str. 18-22
D-47445 Moers
Tel.: 02841/8888-0
Fax: 02841/8888-199

2.) Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen:

Faservliesstoff: Polyester (PES) Beschichtung: Polymer / Copolymer
Übertragungsklebeband auf Basis Polyacrylat, Abdeckung: Silikonisierte Polyolefinfolie
Teilweise mit Armierungsglasgitter.

4.) Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Allgemeine Hinweise:	Keine
Nach einatmen:	Nicht relevant
Nach Hautkontakt:	Eventuelle Klebstoffreste mit Wasser und Seife gründlich abspülen.
Nach Augenkontakt:	Nicht relevant
Nach Verschlucken:	Nicht relevant
Hinweise für den Arzt:	Keine

5.) Maßnahmen zur Brandbekämpfung:

Geeignete Löschmittel:

Wasser im Sprühstrahl, Pulver, Schaum, Kohlendioxid.

Ungeeignete Löschmittel:

Keine bekannt

Besondere Gefährdung durch die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:

Je nach den Bedingungen, unter denen die Verbrennung abläuft, enthalten die Brandgase unterschiedliche Anteile an Ruß, Kohlenmonoxid, Kohlendioxid, Stickoxide und organischen Pyrolyseprodukten. Freisetzung von gesundheitsschädlichen Stoffen bei Schwelbränden.

Besondere Schutzkleidung bei der Brandbekämpfung:

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.

Zusätzliche Hinweise:

Keine

6.) Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

Personenbezogene Schutzmaßnahmen:

Keine besonderen

Umweltschutzmaßnahmen:

Mechanische Aufnahme

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Mechanisch entfernen, Reste mit organischem Lösemittel aufnehmen.

Zusätzliche Hinweise:

Keine

7.) Handhabung und Lagerung:

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung

Anforderungen an Lagerräume und Behälter:

Keine besonderen Anforderungen

Zusammenlagerungshinweise:

Keine

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:

Keine

Lagerklasse:

-

VbF-Klasse:

-

8.) Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Grenzwerte:		nicht anwendbar		
CAS-Nummer	Stoff	Art	Wert	Einheit
-				

Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz:	Nicht erforderlich
Handschutz:	Nicht erforderlich
Augenschutz:	Nicht erforderlich
Körperschutz:	Herkömmliche Arbeitskleidung tragen
Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:	Vor Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen

9.) Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:	fest
Farbe:	a) Faservliesstoff: weiß b) Beschichtung: beige c) Übertragungskleber: transparent
Geruch	kein spezifischer Geruch
pH	im Lieferzustand: Nicht anwendbar in g/l Wasser und °C: Nicht anwendbar
Geruch	

<u>Zustandsänderung</u>	<u>Temperatur</u>	<u>Wert</u>	<u>Einheit</u>	<u>Methode</u>
Thermische Zersetzung		> 200	°C	
Siedepunkt		nicht bestimmt	°C	
Schmelzpunkt/Schmelzbereich		nicht bestimmt	°C	
Flammpunkt		nicht anwendbar	°C	
Zündtemperatur		nicht anwendbar	°C	
Selbstentzündlichkeit		keine	°C	
Brandfördernde Eigenschaften		keine		
Explosionsgrenzen	untere	keine	Vol%	
	obere	keine	Vol%	
Dampfdruck	bei 20°C	nicht anwendbar	hPa	
Dichte	bei 20°C	ca. 1,3	g/cm ³	
Schüttdichte		nicht anwendbar	kg/m ³	
Löslichkeit	bei 20°C		mg/l	
Wasserlöslichkeit		nicht wasserlöslich		
Fettlöslichkeit		nicht ermittelt		
Verteilungskoeffizient		nicht ermittelt	°C	
n-Oktan/Wasser				
pH-Wert	bei 20°C	nicht anwendbar		
Viskosität	bei 20°C	nicht anwendbar	mPa s	
Lösemitteltrennprüfung		nicht bestimmt	Gew%	
Lösemittelgehalt		nicht bestimmt	Gew%	

10.) Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen:	Keine bei bestimmungsgemäßigem Gebrauch
Zu vermeidende Stoffe	Keine bei bestimmungsgemäßigem Gebrauch
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Keine bei bestimmungsgemäßigem Gebrauch
Weitere Angaben:	--

11.) Angaben zur Toxikologie:

Akute Toxizität:	Keine bekannt
Lokale Effekte:	
an der Haut	Keine bekannt
am Auge	Keine bekannt
Sensibilisierung:	Keine bekannt
Weitere Angaben:	

12.) Angaben zur Ökologie:

Ökotoxische Wirkungen:

Aquatische Toxizität:

Es liegen keine Informationen über Bioverfügbarkeit und biologischen Abbau vor.

Testart	Wirkkonzentration	Methode	Bewertung
Zusätzliche Hinweise:			
Das Produkt ist nicht als umweltgefährlich eingestuft.			

Zusätzliche Hinweise:

Das Produkt ist nicht als umweltgefährlich eingestuft.

13.) Hinweise zur Entsorgung:

Produkt:	
Empfehlung:	entsprechend den lokalen Bestimmungen
bes. überwachungsbed.	Nein
Ungereinigte Verpackungen	
Empfehlung:	Keine
Empfohlene Reinigungsmittel:	Keine

14.) Angaben zum Transport:

Das Produkt ist kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

15.) Vorschriften

Kennzeichnung nach EG-Richtlinien:	Nicht erforderlich
Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes:	Keine
Gefahrenbestimmende Komponenten zur Etikettierung:	Keine
Nationale Vorschriften	
Klassifizierung nach VbF:	
Wassergefährdungsklasse:	Nicht relevant
Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen:	--

16.) sonstige Angaben

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.