Seite: 1/9

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907 / 2006 / EG



Druckdatum: 2009-04-23 Version: 2015-05-21

1 Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator

Handelsname: Glasfaser-Fugendeckstreifen 50 mm

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Verwendung des Stoffes/des Gemisches

Fugendeckstreifen

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Hersteller/Lieferant:

Knauf GmbH

Knaufstraße 1

Α

8940

Weißenbach/Liezen

050/567-187

050/567-50187

Auskunftgebender Bereich:

Vergiftungsinformationszentrale 1090 Wien 01/4064343

sicherheitsdatenblatt@knauf.at

1.4 Notrufnummer

Vergiftungsinformationszentrale 1090 Wien 01/4064343

Seite: 2/9

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907 / 2006 / EG

Druckdatum: 2009-04-23 Version: 2015-05-21

Handelsname: Glasfaser-Fugendeckstreifen 50 mm

2 Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008:

Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung nicht eingestuft.

Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG oder Richtlinie 1999/45/EG:

Nicht kennzeichnungspflichtig.

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Keine besonderen Gefahren bekannt.

2.2 Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008:

Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung nicht eingestuft und nicht gekennzeichnet.

Gefahrenpiktogramme:

Signalwort:

Gefahrenhinweise:

Sicherheitshinweise:

Zusätzliche Angaben:

2.3 Sonstige Gefahren

Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung:

PBT:

Nicht anwendbar.

vPvB:

Nicht anwendbar.

3 Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung: Gemische

Beschreibung:

Erzeugnis aus textilen Glasstapelfasergarnen verfestigt mit Bindemittel auf Basis eines Polyvinylalcohol Kondensationsproduktes als Hauptbestandteil mit Polymerdispersionen modifiziert.

Zusätzliche Hinweise:

entfällt

Bemerkung:

Seite: 3/9

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907 / 2006 / EG

Druckdatum: 2009-04-23 Version: 2015-05-21

Handelsname: Glasfaser-Fugendeckstreifen 50 mm

4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Nach Einatmen:

Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

Nach Hautkontakt:

Mit Wasser abwaschen.

Nach Augenkontakt:

Augen mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

Nach Verschlucken:

Mund ausspülen und Wasser in kleinen Portionen nachtrinken.

Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

Geeignete Löschmittel:

Wassersprühstrahl

Schaum

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Bei einem Brand kann freigesetzt werden: Kohlenmonoxid (CO), Kohlendioxid (CO2), Stickoxide (NOx)

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Besondere Schutzausrüstung:

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät und Vollschutzanzug tragen.

Weitere Angaben:

Seite: 4/9

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907 / 2006 / EG

Druckdatum: 2009-04-23 Version: 2015-05-21

Handelsname: Glasfaser-Fugendeckstreifen 50 mm

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Staubbildung vermeiden.

Staub nicht einatmen.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mechanisch aufnehmen.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Informationen zur sicheren Handhabung siehe Kapitel 7.

Informationen zur persönlichen Schutzausrüstung siehe Kapitel 8.

Informationen zur Entsorgung siehe Kapitel 13.

7 Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Zündquellen fernhalten - nicht rauchen.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten Anforderung an Lagerräume und Behälter:

Keine besonderen Anforderungen.

Zusammenlagerungshinweise:

Nicht erforderlich.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:

Trocken lagern.

Lagerklasse:

7.3 Spezifische Endanwendungen

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

Seite: 5/9

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907 / 2006 / EG

Druckdatum: 2009-04-23 Version: 2015-05-21

Handelsname: Glasfaser-Fugendeckstreifen 50 mm

8 Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Zu überwachende Parameter

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

MAK-Werte gem. GKV 2011

Anmerkung:

Zusätzliche Hinweise:

Als Grundlage dienten die bei der Erstellung gültigen Listen.

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Allgemeine Schutz - und Hygienemaßnahmen:

Vorbeugender Hautschutz durch Hautschutzsalbe. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz:

Bei Staubentwicklung Atemschutzmaske Filter FFP1 tragen.

Handschutz:



Schutzhandschuhe

Schutzhandschuhe tragen.

Nach der Verwendung von Handschuhen Hautreinigung- und Hautpflegemittel einsetzen.

Handschuhmaterial:

Handschuhe aus Leder oder Baumwolle.

Durchdringungszeit des Handschuhmaterials:

Augenschutz:

Bei Staubentwicklung Schutzbrille mit Seitenschutz.

Körperschutz:

Arbeitsschutzkleidung

Seite: 6/9

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907 / 2006 / EG

Druckdatum: 2009-04-23 Version: 2015-05-21

Handelsname: Glasfaser-Fugendeckstreifen 50 mm

9 Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Allgemeine Angaben

Aussehen:

Form fest weißlich Geruch geruchlos

Geruchsschwelle

ph-Wert bei 20°C: 7 - 8,5

Zustandsänderung:

Schmelzpunkt/Schmelzbereich: Siedepunkt/Siedebereich:

Flammpunkt in °C

Entzündlichkeit (fest, gasförmig)

Zündtemperatur in °C:

Selbstentzündlichkeit:Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.Explosionsgefahr:Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich.

Dampfdruck:

Dichte:

Schüttdichte: 0,1g/cm³ - 0,15 g/cm³

Relative Dichte: Dampfdichte:

Verdampfungsgeschwindigkeit: Löslichkeit in / Mischbarkeit mit

Wasser: unlöslich

Verteilungskoeffizient (n-Octanol/Wasser):

Viskosität: Dynamisch: Kinematisch:

9.2 Sonstige Angaben

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

Seite: 7/9

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907 / 2006 / EG

Druckdatum: 2009-04-23 Version: 2015-05-21

Handelsname: Glasfaser-Fugendeckstreifen 50 mm

10 Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

10.2 Chemische Stabilität

Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen:

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Handhabung. Einwirkung von Feuchtigkeit vermeiden.

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

10.5 Unverträgliche Materialien

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bei sachgemäßer Lagerung und Handhabung.

11 Toxikologische Angaben

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Akute Toxizität:

Primäre Reizwirkung:

an der Haut:

am Auge:

Sensibilisierung:

Zusätzliche toxikologische Hinweise:

Keine Daten vorhanden.

Seite: 8/9

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907 / 2006 / EG

Druckdatum: 2009-04-23 Version: 2015-05-21

Handelsname: Glasfaser-Fugendeckstreifen 50 mm

12 Umweltbezogene Angaben

12.1 Toxizität

Aquatische Toxizität:

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

12.3 Bioakkumulationspotenzial

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

12.4 Mobilität im Boden

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

Weitere ökologische Hinweise:

Allgemeine Hinweise:

Wassergefährdungsklasse:

0

Produkt verhält sich ökologisch unbedenklich.

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

PBT:

Nicht anwendbar.

vPvB:

Nicht anwendbar.

12.6 Andere schädliche Wirkungen

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

13 Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Empfehlung:

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Europäisches Abfallverzeichnis:

10 11 03 Glasfaserabfall.

Ungereinigte Verpackungen:

Empfehlung:

Kontaminierte Verpackungen sind optimal zu entleeren, sie können dann nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwendung zugeführt werden. Empfohlenes Reinigungsmittel: Entfernung von anhaftenden Resten trocken möglich.

Seite: 9/9

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907 / 2006 / EG

Druckdatum: 2009-04-23 Version: 2015-05-21

Handelsname: Glasfaser-Fugendeckstreifen 50 mm

14 Angaben zum Transport

14.1 UN-Nummer (ADR, IMDG, IATA)

entfällt

14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung (ADR, IMDG, IATA)

entfällt

14.3 Transportgefahrenklassen (ADR, IMDG, IATA)

Klasse

entfällt

14.4 Verpackungsgruppe (ADR, IMDG, IATA)

entfällt

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Nicht anwendbar.

14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code

Nicht anwendbar.

15 Rechtsvorschriften

15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

Nationale Vorschriften:

Wassergefährdungsklasse:

WGK 0 (nicht wassergefährdend)

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Eine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde nicht durchgeführt.

16 Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Relevante Sätze:

GISCODE:

Datenblatt ausstellender Bereich:

Knauf GmbH, 8940 - Weißenbach/Liezen

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907 / 2006 / EG

Produkt-Name: Glasfaser-Fugendeckstreifen 50 mm

Erstelldatum: 2009-04-23 Ersetzt Ausgabe vom: 2003-06-24 interne Datenblattnummer: 205

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname: Glasfaser-Fugendeckstreifen 50 mm

Hersteller/Lieferant:Knauf GmbHStraße/Postfach:Knaufstraße 1

Nat.-Kennz.: A **PLZ:** 8940

 Ort:
 Weißenbach/Liezen

 Telefon:
 050/567-187

 Telefax:
 050/567-50187

E-Mail: sicherheitsdatenblatt@knauf.at

Notfallauskunft: Vergiftungsinformationszentrale 1090 Wien

Telefon Notfallauskunft: 01/4064343

2. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung:

Nicht kennzeichnungspflichtig.

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Keine Gesundheitsgefährdung bei bestimmungsgemäßen Gebrauch.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung (Zubereitung):

Glasfaser-Fugendeckstreifen aus Glasfasern und Polyvinylalkohol.

Wortlaut der angegebenen R-Sätze siehe Punkt 16

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Bei Einatmen:

Bei Augenkontakt:

Bei Berührung mit den Augen, bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fließendem Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

Bei Hautkontakt:

Verunreinigte Kleidung entfernen. Haut mit milder Seife und kaltem Wasser abwaschen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

Bei Verschlucken:

Mund ausspülen und Wasser trinken. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

Hinweise für den Arzt:

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:

Wasser, Schaum, Kohlendioxid, Trockenlöschpulver.

Ungeeignete Löschmittel:

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

Im Brandfall können sich bilden: Kohlenmonoxid, Kohlendioxid, Wasser. Ein geringer Anteil anderer Zersetzungsprodukte ist möglich.

Besondere Schutzausrüstung für die Brandbekämpfung:

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät und Vollschutzanzug tragen.

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907 / 2006 / EG

Produkt-Name: Glasfaser-Fugendeckstreifen 50 mm

Erstelldatum: 2009-04-23 Ersetzt Ausgabe vom: 2003-06-24 interne Datenblattnummer: 205

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Staub nicht einamten. Zum Schutz vor Haut- und

Augenirritationen Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und

Schutzbrille tragen.

Umweltschutzmaßnahmen:

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Große Partikel mechanisch aufnehmen. Handschuhe benutzen.

Kleine Partikel mit Industriestaubsauger aufsaugen.

Zusätzliche Hinweise:

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Keine besonderen Anforderungen. Hinweise zum sicheren Umgang:

Hinweise zum Brand und Explosionsschutz:

Hinweise zur Lagerung:

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Gute Be- und Entlüftung oder lokale Absaugeinrichtung.

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Vorsicht bei gereizter Haut. Reiben oder kratzen kann ein Eindringen der Fasern in die Haut verursachen.

Atemschutz: Um Irritationen vorzubeugen oder bei starker Staubbelastung

Atemschutzmaske mit Filter P2 benutzen.

Handschutz:Bei extremen Bedingungen Schutzhandschuhe tragen.Augenschutz:Um Irritationen vorzubeugen Schutzbrille mit Seitenschutz.Körperschutz:Locker sitzende, geschlossene Arbeitskleidung tragen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild

Form fest
Farbe weiß

Geruch produktspezifisch

Sicherheitsrelevante Daten

Zustandsänderung - Beschreibung: Zustandsänderung - ab °C:

Siedepunkt in °C:

Schmelzpunkt in °C >800

Flammpunkt in °C Zündtemperatur in °C:

Untere Explosionsgrenze Vol%: Obere Explosionsgrenze Vol%:

Dampfdruck bei 20 °C: Dampfdruck-Einheit:

Dichte bei 20°C in kg/m³: 2.600 Löslichkeit bei 20°C in g/l: unlöslich

ph-Wert bei 20°C:

Viskosität bei 20°C in mPas: Weitere Angaben zu 9.:

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907 / 2006 / EG

Produkt-Name: Glasfaser-Fugendeckstreifen 50 mm

Erstelldatum: 2009-04-23 Ersetzt Ausgabe vom: 2003-06-24 interne Datenblattnummer: 205

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen:

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Zu vermeidende Stoffe:

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt (außer bei Feuer).

Weitere Hinweise:

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:

an der Haut:

am Auge:

Sensibilisierung:

Erfahrungen am Menschen:

Zusätzliche Hinweise:

Nicht kanzerogen; keine chronisch bedingten Krankheiten bekannt.

12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise:

Produkt verhält sich ökologisch unbedenklich.

Wassergefährungsklasse:

Weitere Hinweise:

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt:

Unter Beachtung der örtlichen Vorschriften entsorgen.

Abfallschlüssel: Abfallname: 10 11 03 Glasfaserabfall.

Ungereinigte Verpackungen:

Unter Beachtung der örtlichen Vorschriften entsorgen (Deponie, geeignete Verbrennungsanlage, Wiederverwertung).

14. Transportvorschriften

Allgemein:

Kein Gefahrengut im Sinne nationaler und internationaler Transportvorschriften.

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:

Nicht kennzeichnungspflichtig.

Kennbuchstabe des Produktes:

Gefahrenbezeichnung des Produktes:

Enthält:

Besondere Kennzeichen bestimmter Zubereitungen:

Nationale Vorschriften:

Nicht zutreffend.

Wassergefährungsklasse:

Nicht zutreffend.

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen:

R-Sätze:

S-Sätze:

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907 / 2006 / EG Produkt-Name: Glasfaser-Fugendeckstreifen 50 mm

Erstelldatum: 2009-04-23 Ersetzt Ausgabe vom: 2003-06-24 interne Datenblattnummer: 205

16. Sonstige Angaben

R-Sätze:

Diese Angaben stützen sich auf den Stand der Kenntnisse und Erfahrungen vom Ausstellungsdatum, sie haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen. Sie dürfen weder geändert noch auf andere Produkte übertragen werden. Vervielfältigung im ungeänderten Zustand ist erlaubt. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.

Etwaige Unterschiede zwischen der oben aufgeführten Kennzeichnung und der Kennzeichnung auf der Verpackung können sich durch Übergangsregelungen ergeben.