

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**Angaben zum Produkt** Glasfaser-Fugendeckstreifen für Spachtelarbeiten**Handelsname** **KNAUF Glasfaser-Fugendeckstreifen****Angaben zum Hersteller/Lieferanten****Hersteller/Lieferant** KNAUF Bauprodukte GmbH & Co. KG

Straße/Postfach Postfach 10

Nat.-Kennz./PLZ/Ort D - 97343 Iphofen

Telefon 09323/31-0

Telefax 09323/31-323

Auskunftsgebender Bereich Technischer Auskunfts-Service

Telefon 01805/31-9000

Notfallauskunft

Beratungsstelle für Vergiftungs-

Notfallnummer

030 – 19240

Erscheinungen und Embryonaltoxikologie, Berlin

Inverkehrbringer für den Knauf AG**Schweizer Markt**

Straße/Postfach Kägenstrasse 17

Nat.-Kennz./PLZ/Ort CH – 4153 Reinach BL

Telefon 061-7161010

mailto: Info@knauf.ch

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**Chemische Charakterisierung (Zubereitung)****Beschreibung**

Glasfaser-Fugendeckstreifen aus Glasfasern und Polyvinylalkohol.

3. Mögliche Gefahren**Gefahrenbezeichnung**

Nicht kennzeichnungspflichtig.

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Keine Gesundheitsgefährdung bei bestimmungsgemäßen Gebrauch.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**Nach Augenkontakt**

Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen.

Bei anhaltender Reizung Arzt konsultieren.

Nach Hautkontakt

Verunreinigte Kleidung entfernen. Haut mit milder Seife und kaltem Wasser abwaschen.

Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

Nach Verschlucken

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

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**Geeignete Löschmittel**

Wassersprühstrahl, Schaum.

Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehenden Gase

Im Brandfall können sich bilden: Kohlenmonoxid, Kohlendioxid, Stickoxide.

Besondere Schutzausrüstung

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Staub nicht einatmen.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Mechanisch aufnehmen. Staubbildung vermeiden.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Starke mechanische Beanspruchung kann zu Staubentwicklung und Faserflug führen. Siehe auch Punkt 8.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Von Zündquellen fernhalten.

Lagerung

Anforderung an Lagerräume und Behälter

Vor übermäßiger Erwärmung schützen. Trocken lagern.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Expositionsgrenzwerte

CAS-Nr.	Bezeichnung des Stoffes	Art	Wert	Einheit
	Allgemeiner Staubgrenzwert	MAK (TRGS 900) (alveolengängige Fraktion)	3	mg/m ³
	Allgemeiner Staubgrenzwert	MAK (TRGS 900) (einatembare Fraktion)	10	mg/m ³

Persönliche Schutzausrüstung

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Vor Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Bei empfindlicher Haut anschließend eine fetthaltige Hautcreme benutzen.

Atemschutz

Bei Staub und Faserflug wird eine Staubmaske empfohlen.

Augenschutz

Bei Staub und Faserflug sollte eine Schutzbrille getragen werden.

Handschutz

Empfindliche Personen sollten Leder- oder Baumwollhandschuhe tragen.

Körperschutz

Langärmelige Arbeitskleidung tragen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Allgemeine Angaben

Form	fest
Farbe	weißlich
Geruch	produktspezifisch

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

Schmelzpunkt/Schmelzbereich	> 680 °C (Erweichungsbereich des Glases)
Dichte	0,1-0,15 g/cm ³

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen

Feuchtigkeit bei der Lagerung vermeiden.

11. Angaben zur Toxikologie

Staub bzw. Faserflug können Hautirritationen und Augenreizungen hervorrufen.

12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise

Produkt verhält sich ökologisch unbedenklich.

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt

Empfehlung

Geeignete Deponie oder Verbrennungsanlage. Unter Beachtung der örtlichen Vorschriften entsorgen.

Abfallschlüssel-Nr. Abfallname

AVV-Code

10 11 03

Glasfaserabfall.

Überwachungsbedürftiger Abfall zur Beseitigung, nicht überwachungspflichtiger Abfall zur Verwertung.

Verpackung

Empfehlung

Verpackungen sind optimal zu entleeren und können nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwertung zugeführt werden.

14. Transportvorschriften

Transport/weitere Angaben

Kein Gefahrgut im Sinne nationaler und internationaler Transportvorschriften.

15. Vorschriften

Kennzeichnung

Nicht kennzeichnungspflichtig.

Klassifizierung nach VbF

Nicht zutreffend

Wassergefährungsklasse

WGK n nicht wassergefährdend

16. Sonstige Angaben

Diese Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Sie beschreiben das Produkt ausschließlich im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse und haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen. Sie dürfen weder geändert, noch auf andere Produkte übertragen werden.

Änderungen gegenüber der Ausgabe vom 31.05.2006 im Punkt 1.