

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**Angaben zum Produkt/Verwendung** Zur Trennung von allen aufgehenden Bauteilen**Handelsname** **Knauf Randdämmstreifen FE****Angaben zum Hersteller/Lieferanten**

Hersteller/Lieferant	Knauf Gips KG		
Straße/Postfach	Postfach 10		
Nat.-Kennz./PLZ/Ort	D - 97343 Iphofen		
Telefon	09323/31-0	Telefax	09323/31-277
Auskunftsgebender Bereich	Technischer Auskunfts-Service	Telefon	09001/31-1000
	E-Mail	Knauf-Direkt@Knauf.de	
Notfallauskunft	Beratungsstelle für Vergiftungs- erscheinungen und Embryonaltoxikologie, Berlin	Notfallnummer	030 – 19240

2. Mögliche Gefahren**Gefahrenbezeichnung**

Nicht kennzeichnungspflichtig.

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Nach derzeitigem Kenntnisstand gehen bei bestimmungsgemäßer Verwendung von diesem Produkt keine Gefahren für den Menschen und die Umwelt aus.

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

Randdämmstreifen aus Polyethylenschaumfolie.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**Allgemeine Hinweise**

Bei Raumtemperatur ist das Produkt weder reizend noch setzt es gefährliche Dämpfe frei. Bei Auftreten von Symptomen oder in Zweifelsfällen ärztliche Rat einholen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**Geeignete Löschmittel**

Wassernebel, Löschschaum, Kohlendioxid.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

Wasservollstrahl.

Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase

Im Brandfall entstehen Kohlenmonoxid, Kohlendioxid, Halogenwasserstoff sowie andere toxische Gase und Dämpfe. Brandgase von organischen Materialien sind grundsätzlich als Atmungsgifte einzustufen. Starke Rauchbildung.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Atemschutzgerät anlegen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Umweltschutzmaßnahmen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Mechanisch aufnehmen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Bei Raumtemperatur sind keine besonderen Maßnahmen zu beachten.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Das Produkt ist brennbar. Produkt nicht in der Nähe von offene Flammen, Hitze- oder Zündquellen lagern.

Lagerung

Material vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Produkt nicht in dicht geschlossenen Behältern lagern.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Persönliche Schutzausrüstung

Keine.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Allgemeine Angaben

Form fest

Farbe natur (weiß)

Geruch Fast geruchlos

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

Schmelzpunkt / Schmelzbereich 90 °C

Dichte 0,02 – 0,2 g/cm³

Löslichkeit/Mischbarkeit in Wasser Unlöslich

Zündtemperatur > 360 °C

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen

Das Produkt ist bei normaler Handhabung und üblichen Lagerbedingungen stabil.

Gefährliche Reaktionen

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

Gefährliche Zersetzungsprodukte

Bei Raumtemperatur sind keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität/Reizwirkung/Sensibilisierung

Es sind keine Haut- oder Augenreizungen sowie Hautsensibilisierung oder allergische Reaktionen auf das Produkt bekannt.

12. Angaben zur Ökologie

Persistenz und Abbaubarkeit

Zersetzung durch UV-Strahlung. Biologisch nicht abbaubar.

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt

Empfehlung

Zurückgewinnung oder Verwertung wenn möglich. Entsorgung durch kontrollierte Verbrennung oder auf autorisierter Halde (Bundesland abhängig).

Abfallschlüssel-Nr. Abfallname

AVV-Code

12 01 05 Kunststoffspäne und -drehspäne.

Verpackungen

Empfehlung

Vollständig entleerte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden.

14. Transportvorschriften

Transport/weitere Angaben

Kein Gefahrgut im Sinne nationaler und internationaler Transportvorschriften.

15. Vorschriften

Kennzeichnung

Nicht kennzeichnungspflichtig.

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse 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.