

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**Angaben zum Produkt/Verwendung** Dichtmasse für Dachbereich**Handelsname** **Knauf Dachdicht****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

E-Mail KnaufBP-Direkt@Knauf-Bauprodukte.de

Notfallauskunft Beratungsstelle für Vergiftungs- Notfallnummer 030 – 19240

Erscheinungen und Embryonaltoxikologie, Berlin

2. Mögliche Gefahren**Gefahrenbezeichnung**

Nicht kennzeichnungspflichtig.

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Keine.

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

Mischung aus PU-Prepolymer, Füllstoffe und Hilfsstoffe.

Gefährliche Inhaltsstoffe

EINECS-Nr.	CAS-Nr.	Bezeichnung	Gehalt	Einheit	Kennb.	R-Sätze
237-511-5	13822-56-5	3-Aminopropyltrimethoxysilan	1-5	Gew.%	Xi	36/38

R-Satz	Bezeichnung
R36/38	Reizt die Augen und die Haut.

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

Bei Beschwerden Arzt konsultieren.

Nach Einatmen

Frischluftezufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

Nach Hautkontakt

Abwischen, danach die Haut mit Wasser und Seife abwaschen. Wenn die Reizung anhält Arzt aufsuchen.

Nach Augenkontakt

Bei Berührung mit den Augen sofort wenigstens 15 Minuten mit fließendem Wasser spülen. Wenn die Reizung anhält Arzt aufsuchen.

Nach Verschlucken

Mund mehrere Male mit Wasser ausspülen. Arzt aufsuchen und Sicherheitsdatenblatt vorzeigen.

Kleidung

Verunreinigte Kleidung ausziehen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

CO₂, Trockenlöschmittel, Schaum oder Wassersprühstrahl.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

Wasservollstrahl.

Besondere Schutzausrüstung bzw. Maßnahmen bei der Brandbekämpfung

Schutzkleidung und Atemschutzgerät tragen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Geeignete Schutzkleidung tragen.

Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser sowie den Boden gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Mechanisch aufnehmen und in einen geeigneten Container deponieren. Den Rest mit Sand oder trockener Erde aufnehmen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang

Für gute Raumbelüftung sorgen. Kontakt mit der Haut und den Augen vermeiden, nicht verschlucken.

Lagerung

Anforderung an Lagerräume und Behälter

Behälter dicht geschlossen zwischen +5°C und +25°C und entfernt von Hitzequellen lagern.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Persönliche Schutzausrüstung

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken oder rauchen. Vor Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Nicht mit verschmutzten Händen in den Augen reiben.

Atemschutz

Dämpfe nicht einatmen. Für gute Raumlüftung sorgen.

Handschutz

Schutzhandschuhe tragen.

Augenschutz

Schutzbrille tragen.

Körperschutz

Arbeitsschutzkleidung.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Allgemeine Angaben

Form Pastös

Farbe Verschiedene

Geruch Schwach

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

Dichte 1,22 g/cm³

Löslichkeit/Mischbarkeit in Wasser Mischbar

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen

Nicht bekannt.

Zu vermeidende Stoffe

Nicht bekannt.

Gefährliche Zersetzungsprodukte

CO, CO₂ und CaO.

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität

3-Aminopropyltrimethoxysilan

Akute orale LD 50: > 2000 mg/kg (Ratte)

Akute dermale LD 50: >2000 mg/kg (Kaninchen)

Akute Einatmung LC 50: nicht bekannt

12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise

Unvernetztes Produkt nicht in die Umwelt gelangen lassen.

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt

Entsorgung entsprechend den örtlichen Bestimmungen.

Abfallschlüssel-Nr. **Abfallname**

AVV-Code

08 04 10 Klebstoff- und Dichtmassenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 09 fallen.

Verpackungen

Restentleerte Verpackungen können in sauberem Zustand einer Wiederverwertung zugeführt werden. Nicht reinigungsfähige Verpackungen bzw. Verpackungen mit Restinhalten sind wie der Stoff zu entsorgen.

14. Transportvorschriften

Kein Gefahrgut im Sinne nationaler und internationaler Transportvorschriften.

15. Vorschriften

Kennzeichnung

Nicht kennzeichnungspflichtig.

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse WGK 1 (Selbsteinstufung VwVwS) schwach 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 08.08.2007 in den Punkten 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 und 15.