

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**Bezeichnung auf dem Kennzeichnungsschild****Rigips ProMix Plus****Verwendung des Stoffes/der Zubereitung**

Bauprodukt (gebrauchsfertiges Spachtelmaterial)

FirmenbezeichnungRigips GmbH
Schanzenstraße 84
D-40549 DüsseldorfNotfallauskunft Rigips GmbH – Forschung & Entwicklung
Rühler Straße, D-37619 Bodenwerder

Notfallnummer 05533-407441

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**Beschreibung**Pastöse Zubereitung aus einer wässrigen Kunststoffdispersion, mineralischen Füllstoffen (hauptsächlich Calciumcarbonat CaCO_3) und weiteren Zusätzen.Calciumcarbonat (CaCO_3) EG-Nr. (EINECS): 207-439-9
CAS-Nr.: 471-34-1**Gefährliche Inhaltsstoffe / Gefährliche Verunreinigungen**

keine

Zusätzliche Hinweise

keine

3. Mögliche Gefahren**Einstufung**

Nicht kennzeichnungspflichtig.

Bitte beachten Sie aber die Informationen dieses Sicherheitsdatenblattes.

Zusätzliche Hinweise für Mensch und Umwelt / Spezifische Gefahren

Keine besonders zu erwähnenden Gefahren.

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

entfällt

Nach Hautkontakt

Bei Reizungen nach längerem Hautkontakt mit Wasser abspülen.

Nach Augenkontakt

Sofort mit viel Wasser spülen, Augenarzt konsultieren.

Nach Verschlucken

Reichlich Wasser trinken und Arzt konsultieren.

Hinweise für den Arzt

keine

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**Geeignete Löschmittel**

Alle Löschmittel geeignet.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

keine

**Besondere Gefährdung durch den Stoff oder das Produkt selbst,
seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase**

keine

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

keine

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

keine

Umweltschutzmaßnahmen

nicht erforderlich

Verfahren zur Reinigung / Aufnahme

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand Kieselgur, Universalverbinder, Sägemehl) aufnehmen und ordnungsgemäß entsorgen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang/Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung

Anforderungen an Lagerräume und Behälter: Vor Hitze, direkter Sonnenbestrahlung
und Frost schützen.

Zusammenlagerungshinweise: keine

Weitere Lagerungsbedingungen: keine

Bestimmte Verwendung

nicht zutreffend

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Expositionsgrenzwerte

keine

Begrenzung und Überwachung der Exposition

Siehe Punkt 7.

Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen beachten. Augenkontakt vermeiden.
Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Bei der Arbeit nicht essen und
trinken. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

Atemschutz: nicht erforderlich

Handschutz: Schutzhandschuhe werden empfohlen.

Augenschutz: Schutzbrille tragen.

Körperschutz: nicht erforderlich

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition

nicht erforderlich

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Aussehen / Erscheinungsbild

Form: pastös

Farbe: cremefarben

Geruch

Mild, charakteristisch

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

pH-Wert:	in wässriger Aufschlämmung ca. 8
Zustandsänderung:	
Siedepunkt:	100 °C (Wasser)
Dichte:	ca. 1,4 g/cm ³
Löslichkeit:	Produkt ist wasserverdünubar

10. Stabilität und Reaktivität**Zu vermeidende Bedingungen**

Bei sachgemäßer Lagerung und Handhabung keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

Zu vermeidende Stoffe

Keine bekannt.

Gefährliche Zersetzungsprodukte

Bei vorschriftsmäßiger Lagerung und Handhabung keine bekannt.

11. Angaben zur Toxikologie**Toxikologische Prüfungen**

Akute Toxizität / Spezifische Wirkung im Tierversuch: Nicht toxisch.
Reiz- / Ätzwirkung: Nicht reizend.

Erfahrungen aus der Praxis

Einstufungsrelevante Beobachtungen / Sonstige Beobachtungen: Keine

12. Angaben zur Ökologie

Bei sachgemäßer Handhabung und Verwendung sind keine Umweltprobleme zu erwarten.
Nicht in Gewässer gelangen lassen.

13. Hinweise zur Entsorgung**Produkt**

Der Abfallerzeuger sollte die Zuordnung mit den zuständigen Behörden und einem Entsorgungsunternehmen abstimmen.
Kleinere abgetrocknete Restmengen können mit dem Hausmüll entsorgt werden.
Entsorgung größerer Mengen siehe unter Empfehlung.

Empfehlung

Abfallschlüssel Gemäß AVV	Bezeichnung	Abfallherkunft
170904 ¹⁾	gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 170901, 170902, 170903 fallen	Bau- und Abbruchabfälle

¹⁾ ausgehärtetes Produkt

Bau- und Abbruchabfälle

Verwertung über Bauschutt-Aufbereitungsanlagen.
Beseitigung auf Deponien der Deponieklasse 1 und 2 gemäß Abfallablagerungsverordnung.
Überwachungsbedürftiger Abfall zur Verwertung/ Beseitigung.
Vereinfachtes Nachweisverfahren (Entsorgungsnachweis, Übernahmescheinverfahren).

Ungereinigte Verpackung

Verpackungen sind restlos zu entleeren (tropffrei, spachtelrein) und bevorzugt einer Wiederverwertung bzw. Verwertung zuzuführen. Die jeweils geltenden örtlichen Bestimmungen sind zu beachten.

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne nationaler und internationaler Transportvorschriften.

15. Vorschriften**Kennzeichnung**

Nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG.

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse:
Zubereitung: WGK 1 (Selbsteinstufung)

16. Sonstige Angaben**Relevante R-Sätze und Wortlaut**

keine

Weitere Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse.

Sie beschreiben das Produkt ausschließlich im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes dar.

Sie dürfen weder geändert, noch auf andere Produkte übertragen werden.

Änderungsgrund

Sicherheitsdatenblatt wurde neu erstellt