

### **1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**

Bezeichnung auf dem Kennzeichnungsschild

**Rigips Ausgleichsschüttung**  
**Rigips Ausgleichsschüttung (DIY)**

**Verwendung des Stoffes/der Zubereitung**

Bauprodukt für Innenbau

**Firmenbezeichnung**

Rigips GmbH  
Schanzenstraße 84  
D-40549 Düsseldorf

Notfallauskunft    Rigips GmbH – Forschung & Entwicklung  
                                 Rühler Straße, D-37619 Bodenwerder  
Notfallnummer    05533-407441

### **2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**

**Beschreibung**

Inertes Keramikprodukt

**Gefährliche Inhaltsstoffe**

keine

### **3. Mögliche Gefahren**

**Einstufung**

Nicht kennzeichnungspflichtig.  
Bitte beachten Sie aber die Informationen dieses Sicherheitsdatenblattes.

**Zusätzliche Hinweise für Mensch und Umwelt/Spezifische Gefahren**

Keine Gefahren bekannt.

### **4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**

**Nach Einatmen**

Für Frischluft sorgen.

**Nach Hautkontakt**

Anschließend nachwaschen mit: Wasser und Seife.

**Nach Augenkontakt**

Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren.

**Nach Verschlucken**

Bei Verschlucken bzw. Inhalation größerer Staubmengen sofort trinken lassen: Wasser.

**Hinweise für den Arzt**

Bisher keine Symptome bekannt. Keine toxische Wirkung bekannt.

**5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung****Geeignete Löschmittel**

Produkt selbst brennt nicht, Baustoffklasse A1.

**Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel**

entfällt

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

entfällt

**Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung**

entfällt

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

entfällt

**Umweltschutzmaßnahmen**

entfällt

**Verfahren zur Reinigung / Aufnahme**

Mechanisch aufnehmen. Das aufgenommene Material gemäß Abschnitt Entsorgung (Punkt 13) behandeln.

**7. Handhabung und Lagerung****Handhabung**

Bei offenem Umgang sind nach Möglichkeit Vorrichtungen mit lokaler Absaugung zu verwenden (TA-Luft, Abschn. 3.1.5.3). Das Produkt ist nicht brennbar.

**Lagerung**

Keine Daten vorhanden.

**8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen****Expositionsgrenzwerte**

Stoff	Luftgrenzwert	Typ
Inertstaub	6 mg/m <sup>3</sup> alveolengängige Fraktion	MAK TRGS 900

**Begrenzung und Überwachung der Exposition**Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:  
Staubabsaugung**Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz**Atemschutz: Filterstufe P1 (bei Überschreitung der MAK-Werte)  
empfohlen (TRGS 521).  
Handschutz:  
Augenschutz: Schutzbrille  
Körperschutz:**9. Physikalische und chemische Eigenschaften****Aussehen / Erscheinungsbild**Form: rundliche bis kubische Körner  
Farbe: rotbraun/grau**Geruch**

geruchlos

**Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit**pH-Wert: 7-9  
Zustandsänderung: 1100 – 1200 °C  
Flammpunkt: entfällt  
Dampfdruck: entfällt  
Dichte: ca. 450kg/m<sup>3</sup> (Schüttdichte)  
Löslichkeit in Wasser: unlöslich  
Explosionsgrenzen: entfällt  
Zündtemperatur: entfällt**Weitere Angaben**

keine

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

keine

**Zu vermeidende Stoffe**

keine

**Gefährliche Zersetzungsprodukte**

keine

**11. Angaben zur Toxikologie****Akute, subakute/chronische Toxizität**

Keine toxische Wirkung bekannt.

**12. Angaben zur Ökologie**

Keine umweltgefährdende Wirkung bekannt.

**13. Hinweise zur Entsorgung****Produkt****Empfehlung**

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

Die angegebene Abfallschlüsselnummern sind Empfehlungen und informieren über mögliche Abfallcodes, die entsprechend der tatsächlichen Abfallherkunft evtl. anzupassen sind.

Zusätzlich lokale und nationale Vorschriften beachten!

**14. Angaben zum Transport**

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften (ADR/RID, IMDG-Code, ICAO-TI/IATA-DGR).

**15. Vorschriften****Kennzeichnung**

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

**Nationale Vorschriften****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**

Allgemeine Überarbeitung aufgrund aktualisierter gesetzlicher Vorschriften.

Datenblatt ersetzt die Ausgabe vom 20.04.2001.