

**SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG**

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 01.04.2003

Seite **1/8****Rigips Grauzement, Rigips Weißzement,
Rigips Schnellzement****1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung****Angaben zum Produkt**

Zement mit unterschiedlicher Farbe und Abbindezeit ÖNORM B3310

Angaben zum Hersteller

Rigips Austria GesmbH
Unterkainisch 24
A-8990 Bad Aussee

Auskunftgebender Bereich: Werk Bad Aussee Tel. +43 (0) 3622 / 505-0

Notrufnummer: Vergiftungsinformationszentrale Wien Tel. +43 (0) 1 / 4064343-0**2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen****Charakterisierung**

enthält Portlandzementklinker, Calciumsilikate, Calziumaluminat, Calciumaluminatferrite

Gefährliche Inhaltsstoffe

CAS-Nummer	Bezeichnung	R/S-Sätze
65997-15-1	Zement	R36/R38, R43, S2, S24/25, S26, S28, S37

Zusätzliche Hinweise

CAS-Nummer	Bezeichnung	Grenzwert (TRGS 900)
65997-15-1	Zement	MAK 6 mg/m ³ (gilt nur für Feinstaub)

**SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG**

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 01.04.2003

Seite **2/8****Rigips Grauzement, Rigips Weißzement,
Rigips Schnellzement****3. Mögliche Gefahren****Gefahrenbezeichnung**

Xi Reizend

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

keine

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

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

nach Hautkontakt

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

nach Augenkontakt

Sofort mit viel Wasser gründlich ausspülen und Augenarzt konsultieren

nach Verschlucken

Reichlich Wasser trinken und Arzt konsultieren.

Hinweise für den Arzt

Produkt reagiert mit Wasser alkalisch

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**Geeignete Löschmittel**

Alle Löschmittel geeignet, Produkt selbst brennt nicht.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

keine

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

**SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG**

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 01.04.2003

Seite **3/8****Rigips Grauzement, Rigips Weißzement,
Rigips Schnellzement**

keine

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

keine

Zusätzliche Hinweise

Produkt erhärtet in Kontakt mit Wasser.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**Verfahren zur Reinigung / Aufnahme**

mechanisch (trocken) aufnehmen

7. Handhabung und Lagerung**Handhabung**

Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung

trocken lagern

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen**Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten**

CAS-Nummer	Bezeichnung	Grenzwert (TRGS 900)
65997-15-1	Zement	MAK 6 mg/m ³ (gilt nur für Feinstaub)

Persönliche Schutzausrüstung

Schutzhandschuhe und Schutzbrille empfohlen.

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen beachten. Augenkontakt vermeiden.



Rigips Austria

SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 01.04.2003

Seite **4/8**

**Rigips Grauzement, Rigips Weißzement,
Rigips Schnellzement**

Atemschutz

Allgemeinen Staubgrenzwert (6 mg/m^3) einhalten.



SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 01.04.2003

Seite 5/8

Rigips Grauzement, Rigips Weißzement, Rigips Schnellzement

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: Pulver

Farbe: grau, weiß,

Geruch: geruchlos

Zustandsänderung: nicht zutreffend

Dichte: .

Schüttdichte: ca. 850 - 1250 kg/m³

Löslichkeit: ca. 1,5 g/l

pH-Wert: im Lieferzustand nicht zutreffend

in wässriger Aufschlämmung ca. 12-13

Bemerkungen: Produkt ist nicht brennbar; Baustoffklasse A 1 gemäß DIN 4102, Teil 4

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen:

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

Zu vermeidende Stoffe:

Keine bekannt

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

keine

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität

nicht toxisch

12. Angaben zur Ökologie

Produkt verhält sich ökologisch unbedenklich.



Rigips Austria

SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 01.04.2003

Seite **6/8**

**Rigips Grauzement, Rigips Weißzement,
Rigips Schnellzement**



SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 01.04.2003

Seite 7/8

Rigips Grauzement, Rigips Weißzement, Rigips Schnellzement

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt

Abfallschlüssel-Nr.	Bezeichnung	Abfallkatalog
31409	Bauschutt	ÖNORM S2100

Ungereinigte Verpackung

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

ARA - Lizenznummer: 1952

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne nationaler und internationaler Transportvorschriften.

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EU-Richtlinien

Kenbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes

Xi Reizend

R-Sätze

36/38 Reizt die Augen und die Haut

43 Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich

S-Sätze

2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden

26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren

28 Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser

37 Geeignete Schutzhandschuhe tragen

Nationale Vorschriften

TRGS 900: Zement MAK = 6 mg/m³ (gilt nur für Feinstaub)



Rigips Austria

SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 01.04.2003

Seite **8/8**

**Rigips Grauzement, Rigips Weißzement,
Rigips Schnellzement**

Kennzeichnungspflichtig gemäß ChemG/ChemV:

Xi Reizend



Rigips Austria

SICHERHEITSDATENBLATT GEM. 91/155/EWG

Druckdatum: 28.05.2004

Überarbeitet: 01.04.2003

Seite **9/8**

**Rigips Grauzement, Rigips Weißzement,
Rigips Schnellzement**

16. Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie beschreiben das Produkt/die Produkte ausschließlich im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes/der beschriebenen Produkte im Sinne der gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften dar.