

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 30.07.08 überarbeitet am: 24.07.07 Seite: 1/4

1. Bezeichnung des Stoffes bzw. der Zubereitung und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt

Handelsname: Mörtelkleber

Verwendung des Stoffes / der Zubereitung: Kleber für Steinwolleplatten

Hersteller/Lieferant:

Deutsche Rockwool Mineralwoll GmbH & Co. OHG

Rockwool Straße 37 - 41, 45966 Gladbeck

Telefon: 02043 408-0 Telefax: 02043 408-444

Notfallauskunft: 02043 408-529

Auskunftgebender Bereich:

Sicherheitsdatenblatt: wolfgang.schreiber@rockwool.de

Produktmanagement: Tel.: 02043 408-529 Fax.: 02043 408-450

2. Mögliche Gefahren der Zubereitung

Gefahrenbezeichnung:

Xi reizend

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

R 38 Reizt die Haut.

R 41 Gefahr ernster Augenschäden

Zusätzliche Hinweise:

Gefahrenbezeichnung "Reizend" trifft nicht für trockenes Pulver, sondern nur

nach Feuchtigkeits- oder Wasserzutritt zu (alkalische Reaktion).

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung:

Zementmörtel aus mineralischen Füllstoffen und Zement, kunststoffmodifiziert

Gefährliche Inhaltsstoffe:

CAS: 65997-15-1 Zement > 10 - 30%

EINECS: 266-043-4 Xi; R 38-41

Zusätzl. Hinweise: Siehe auch Abschnitt 8.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

nach Hautkontakt:

Stark verunreinigte Kleidung ausziehen. Mit viel Wasser und Seife reinigen.

nach Augenkontakt:

10 Minuten unter fließendem Wasser bei gespreizten Lidern spülen oder Augenspüllösung nehmen. Immer Arzt aufsuchen!!

nach Einatmen:

Personen aus dem staubbelasteten Bereich bringen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

geeignete Löschmittel:

Produkt ist nicht brennbar, im Brandfall Löschmaßnahmen auf Umgebung abstimmen.

Besondere Schutzausrüstung: nicht erforderlich

Zusätzliche Hinweise:

Durch Löschwasser entsteht eine alkalische Lösung, die zu Reizungen führen kann.

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Produktname: **Mörtelkleber**

Druckdatum: 30.07.08 überarbeitet am: 24.07.07 Seite: 2/4

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Staubbildung vermeiden.

Umweltschutzmaßnahmen:

Bei der Verschmutzung von Flüssen, Seen oder Abwasserleitungen entsprechend den örtlichen Gesetzen die jeweils zuständigen Behörden in Kenntnis setzen. Wässrige Zementaufschlämmungen wirken alkalisch.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Verschüttetes Produkt unter Staubvermeidung aufnehmen und wie unter 'Entsorgung' beschrieben behandeln.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Hinweise zum sicheren Umgang:

Staubbildung vermeiden.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung

Anforderungen an Lagerräume und Behälter:

Trocken, im Originalgebinde.

Zusammenlagerungshinweise:

Getrennt von Lebensmitteln lagern. Nicht zusammen mit Säuren lagern.

Lagerklasse:

Nicht brandgefährlicher, fester Stoff.

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

Technische Schutzmaßnahmen:

Keine weiteren Angaben, siehe Punkt 7.

Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz:

Bei Auftreten von Stäuben: Staubschutzmaske, Filter P2

Handschutz:

Nitrilgetränkte Baumwollhandschuhe.

Bei längerem oder wiederholtem Kontakt: Schutzcremes für die Hautflächen, die mit dem Produkt in Kontakt kommen.

Augenschutz: Augen vor Zementstaub und Spritzern schützen.

Körperschutz: Geschlossene Arbeitskleidung tragen.

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

Beschmutzte getränkte Kleidung sofort ausziehen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen und fetthaltige (rückfettende) Hautschutzsalbe verwenden. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

Allgemeiner Staubgrenzwert:

MAK (Deutschland) 3 (A); 10 (E) mg/m³

MAK (Europa) 6 mg/m³

65997-15-1 Zement

MAK (Deutschland) 5G mg/m³

MAK (Germany) (Europa) 5E mg/m³

1305-62-0 Calciumhydroxid

MAK (Deutschland) 5G mg/m³

(EU)

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Produktname: **Mörtelkleber**

Druckdatum: 30.07.08 überarbeitet am: 24.07.07 Seite: 3/4

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: Pulver

Farbe: grau

Geruch: charakteristisch

Dichte: bei 20°C n.a

Schüttdichte: ca. 1050 - 1350 kg/m³

pH-Wert: bei 20°C > 11

Festkörper: 100,0 %

Viskosität: n.a.

Lösemittelgehalt: n.a.

Verhalten mit Wasser: teilweise löslich

10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen:

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Zu vermeidende Stoffe: Feuchtigkeit, Säuren

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukten bekannt.

11. Toxikologische Angaben

Es sind keine Angaben über die Zubereitung verfügbar.

Akute Toxizität:

Primäre Reizwirkung:

an der Haut: Reizt die Haut und die Schleimhäute

am Auge: Starke Reizwirkung mit Gefahr ernster Augenschäden.

12. Umweltbezogene Angaben

Es sind keine Angaben über die Zubereitung verfügbar.

Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

Wässrige Zementaufschlämmungen wirken alkalisch.

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt

Empfehlung:

Ausgehärtete Materialreste als Baustellenabfälle entsorgen.

Europäische Abfallverzeichnis:

17 09 04 gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme

derjenigen, die unter 17 09 01, 17 09 02, und

17 09 03 fallen Ungereinigte Verpackungen

Ungereinigte Verpackungen:

Nur restentleerte Verpackungen zum Interseroh Recycling geben.

14. Angaben zum Transport

Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE (grenzüberschreitend/Inland)

ADR/RID-GGVS/E Klasse: Ziffer/Buchstabe:

Bezeichnung des Gutes:

Sondervorschriften:

Seeschifftransport IMDG/GGV-See

IMDG/GGV-See:

Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR

ICAO/IATA-Klasse:

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Produktname: **Mörtelkleber**

Druckdatum: 30.07.08 überarbeitet am: 24.07.07 Seite: 4/4

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV eingestuft und gekennzeichnet.

Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes:

Xi reizend

R-Sätze:

R 38 Reizt die Haut.

R 41 Gefahr ernster Augenschäden

S-Sätze:

S 02 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S 22 Staub nicht einatmen

S 24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

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

S 37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/ Gesichtsschutz tragen.

S 46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung Oder Etikett vorzeigen.

Nationale Vorschriften:

Sonstige Hinweise:

Das Produkt ist eine zementhaltige Zubereitung, die gemäß TRGS 613 Abschnitt 2.3 als chromatarm einzustufen ist.

Giscode: ZP1

Nach Überschreitung des Haltbarkeitsdatum oder unsachgemäßer Lagerung ist allergische Reaktion bei Hautkontakt möglich.

Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung:

Beschäftigungsbeschränkung für Jugendliche beachten.

Beschäftigungsbeschränkung für werdende und stillende Mütter beachten.

Wassergefährdungsklasse (D): WGK 1 (VwVwS): schwach wassergefährdend

16. Sonstige Angaben

R-Sätze mit jeweiliger/n Kennziffer/n aus Abschnitt 2:

R 38 Reizt die Haut.

R 41 Gefahr ernster Augenschäden

Dieses Dokument ersetzt alle vorhergehenden Versionen. Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen unserem gegenwärtigen Wissenstand und genügen der nationalen sowie der EG-Gesetzgebung. Die gegebenen Arbeitsbedingungen des Benutzers entziehen sich jedoch unserer Kenntnis und Kontrolle. Das Produkt darf ohne schriftliche Genehmigung keinem anderen, als dem in Abschnitt 1 genannten Verwendungszweck

zugeführt werden. Der Benutzer ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Bestimmungen verantwortlich.

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt beschreiben die Sicherheitsanforderungen

unseres Produktes und stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar. Für Fehler in der ausgedruckten Form übernehmen wir keine Gewähr.