



EG-Sicherheitsdatenblatt
gemäß 91/155/EWG bzw. 93/112/EG

Lieferant : redstone GmbH
Handelsnamen : redstone Pura Dämmschüttung
Druckdatum : 27.08.15, 18:13 überarbeitet am: 08.01.13

01. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname : **redstone Pura Dämmschüttung**
Lieferant : **redstone GmbH**
Postfach : **33 05 44**
Telefon : **0421 / 22 31 49 - 0**
Telefax : **0421 / 22 31 49 - 90**
Auskunftgebender Bereich : **Abteilung Anwendungstechnik**

02. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung : **keine**
Hinweise für Mensch/Umwelt : **keine**
Gefahrensymbole/R-Sätze : **keine**

03. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung : **Vulkangestein, zellular expandiert**

04. Erste Hilfe Maßnahmen

Allgemeine Hinweise : **keine besonderen Maßnahmen**
Nach Einatmen : **für Frischluftzufuhrsorgen**
Nach Hautkontakt : **mit Wasser abspülen**
Nach Augenkontakt : **unter fließendem Wasser ausspülen**
Nach Verschlucken : **keine besonderen Maßnahmen**

05. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Ungeeignete Löschmittel : **keine (Produkt ist nicht brennbar)**
Gefährdung durch den Stoff,
Verbrennungsprodukte, Gase : **keine**
Schutzausrüstung : **keine**

06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbez. Maßnahmen : **keine**
Umweltschutzmaßnahmen : **keine**
Verfahren zur Reinigung/
Aufnahme : **aufsaugen, wegfegen oder wegspülen,
zur Staubvermeidung anfeuchten**

07. Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang: **Produkt ist anorganisch und neutral,
Staubbildung vermeiden, ggf. absaugen**
Brand-/Explosionsschutz : **Produkt ist nicht brennbar**
Anforderungen an
Lagerbedingungen : **trocken lagern**



EG-Sicherheitsdatenblatt
gemäß 91 / 155 / EWG bzw. 93 / 112 / EG

Lieferant : redstone GmbH
Handelsnamen : redstone Pura Dämmschüttung
Druckdatum : 27.08.15, 18:13 überarbeitet am: 08.01.13

08. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Persönliche Schutzausrüstung:

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen : Übliche Maßnahmen zur Staubvermeidung beachten (Belüftung, ggf, Staubabsaugung)

Atemschutz : Bei Arbeiten in unzureichend belüfteten Innenräumen Staubschutzmaske tragen

Handschutz : Handschuhe tragen. Nach der Arbeit Hände waschen und fetthaltige Hautsalbe verwenden

Augenschutz : Bei Staubentwicklung Staubschutzbrille tragen

Körperschutz : Körperbedeckende Kleidung tragen

09. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild:

Form: Granulat
Farbe: weiß - grau
Geruch: keinen

Zustandsänderung:

Schmelzpunkt / Schmelzbereich: 1100 °C - 1300 °C
Siedepunkt / Siedebereich: nicht anwendbar
Flammpunkt: unbrennbar
Zündtemperatur: nicht anwendbar
Untere Explosionsgrenze: nicht anwendbar
Obere Explosionsgrenze: nicht anwendbar
Dampfdruck: nicht anwendbar
Dichte: Schüttgewicht ca.50-100 kg/m³
Wasserlöslichkeit: nicht löslich
pH - Wert: 6,5 - 7,5
Viskosität: nicht anwendbar



EG-Sicherheitsdatenblatt
gemäß 91 / 155 / EWG bzw. 93 / 112 / EG

Lieferant : redstone GmbH
Handelsnamen : redstone Pura Dämmschüttung
Druckdatum : 27.08.15, 18:13 überarbeitet am: 08.01.13

10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung : keine
Zu vermeidende Bedingungen : keine
Zu vermeidende Stoffe : keine
Gefährliche Zersetzungsprodukte : keine

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität : chemisch neutral
Primäre Reizwirkung : eventuelle Staubbelastung
an der Haut und am Auge : wie bei jedem Fremdkörper mechanische Reizung möglich
Zusätzliche Hinweise : Auge nicht reiben, evtl. mit Wasser spülen

12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise : Produkt ist ökologisch unbedenklich und zum Mehrfacheinsatz geeignet.

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt:
Empfehlung : Baustoff, deponierbar
Abfallschlüsselnummer : 314 Sonstige feste mineralische Abfälle
Ungereinigte Verpackungen : Entsorgung über ARA-Sammelsystem, ARA Nr. 494

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien : Das Produkt ist nach EG-Richtlinien / GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.
Nationale Vorschriften
Klassifizierung nach VbF : -
Wassergefährdungsklasse : WGK 0 (Eigeneinstufung): im allgemeinen nicht wassergefährdend.



EG-Sicherheitsdatenblatt
gemäß 91 / 155 / EWG bzw. 93 / 112 / EG

Lieferant : redstone GmbH
Handelsnamen : redstone Pura Dämmschüttung
Druckdatum : 27.08.15, 18:13 überarbeitet am: 08.01.13

16. Sonstige Angaben

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen unserem gegenwärtigen Wissensstand und genügen der nationalen sowie der EG-Gesetzgebung. Die angegebenen Arbeitsbedingungen des Benutzers entziehen sich jedoch unserer Kenntnis und Kontrolle. Der Benutzer ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Bestimmungen verantwortlich. Die Angaben in diesem Sicherheitsblatt beschreiben die Sicherheitsanforderungen und stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.