

Produkt-Name: Trennwandkitt-Puppe

Erstelldatum: 23.06.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 01.08.2003 interne Datenblattnummer: 68

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname: Trennwandkitt-Puppe

Hersteller/Lieferant: Knauf GmbH
Straße/Postfach: Knaufstraße 1
Nat.-Kennz./PLZ/Ort: A 8940 Weißenbach/Liezen
Telefon: 050/567-187 **Telefax:** 050/567-50187 **E-Mail:** sicherheitsdatenblatt@knauf.at

Notfallauskunft: Vergiftungsinformationszentrale 1090 Wien
Telefon Notfallauskunft: 01/4064343

2. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung:
Nicht kennzeichnungspflichtig.

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:
Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung (Zubereitung):
Dispersion eines Acrylsäureester copolymers.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Bei Einatmen:
Ruhe, Frischluft, Arzthilfe.

Bei Augenkontakt:
Spülung mit fließendem Wasser (10 Minuten), Facharzt aufsuchen.

Bei Hautkontakt:
Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Spülung mit fließendem Wasser und Seife. Hautpflege.

Bei Verschlucken:
Spülung der Mundhöhle, viel Wasser trinken, Arzt konsultieren.

Hinweise für den Arzt:

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:
Sprühwasser, Trockenlöschmittel, Schaum, Kohlendioxid.

Ungeeignete Löschmittel:

Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:
Keine.

Besondere Schutzausrüstung für die Brandbekämpfung:
Keine.

Produkt-Name: Trennwandkitt-Puppe

Erstelldatum: 23.06.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 01.08.2003 interne Datenblattnummer: 68

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Mechanisch aufnehmen. Kleine Mengen mit Wasser abspülen.

Zusätzliche Hinweise: Das aufgenommene Material vorschriftsmäßig entsorgen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Hinweise zum sicheren Umgang:

Lüftung des Arbeitsraumes ist erforderlich. Augenkontakt vermeiden. Wiederholten oder längeren Kontakt mit der Haut vermeiden. Dämpfe nicht einatmen.

Hinweise zum Brand und Explosionsschutz:

Hinweise zur Lagerung:

Bei Temperaturen zwischen +5 und +25°C lagern. Behälter fest verschlossen halten.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Die übliche Hygienemaßnahmen reichen aus. Nach dem Gebrauch Hände waschen, besonders vor dem Essen, Trinken oder Rauchen.

Atemschutz: Eine Atemschutzmaske mit Filter A für organische Dämpfe ist zu tragen, wenn das Produkt in großen Mengen verarbeitet wird.

Handschutz: Chemiekalienbeständige Schutzhandschuhe.

Augenschutz: Schutzbrille mit Seitenschutz.

Körperschutz:

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild

Form: pastös

Farbe: weiss

Geruch: geringer Eigengeruch

Sicherheitsrelevante Daten

Zustandsänderung - Beschreibung:

Zustandsänderung - ab °C:

Siedepunkt in °C: ca. 100 wässrige Phase

Schmelzpunkt in °C:

Flammpunkt in °C:

Zündtemperatur in °C:

Explosionsgrenze Vol%: Untere:

Obere:

Dampfdruck bei 20°C: Dampfdruck-Einheit:

Dichte bei 20°C in kg/m³: 1700

Löslichkeit bei 20°C in g/l: mischbar mit Wasser

pH-Wert bei 20°C: 8,5

Viskosität bei 20°C in mPas:

Weitere Angaben zu 9. :

Produkt-Name: Trennwandkitt-Puppe

Erstelldatum: 23.06.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 01.08.2003 interne Datenblattnummer: 68

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen:

Keine.

Zu vermeidende Stoffe:

Keine.

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Keine.

Weitere Hinweise:

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

Primäre Reizwirkung:

an der Haut:

am Auge:

Sensibilisierung:

Erfahrungen am Menschen:

Zusätzliche Hinweise:

12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise:

Das Produkt ist biologisch schwer abbaubar. Nicht ins Abwasser, Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen.

CSB-Wert:

BSB5-Wert:

Wassergefährdungsklasse: 1

Weitere Hinweise:

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung ist das Produkt nach Aushärtung erfahrungsgemäß nicht fischtoxisch.

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt:

Müllverbrennung oder Deponie mit Genehmigung der zuständigen Behörde.

Abfallschlüssel:

08 04 10

Abfallname:

Klebstoff- und Dichtmassenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 09 fallen.
Überwachungsbedürftiger Abfall zur Beseitigung,
nicht überwachungsbedürftiger Abfall zur Verwertung.

Ungereinigte Verpackungen:

Verpackungen nur restentleert der Wiederverwertung zuführen.

Produkt-Name: Trennwandkitt-Puppe

Erstelldatum: 23.06.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 01.08.2003 interne Datenblattnummer: 68

14. Transportvorschriften

Allgemein:

Kein Gefahrgut im Sinne nationaler und internationaler Transportvorschriften.

ADR/RID:	Klasse:	Ziffer:	Transportname:
		UN-Nr.:	Bemerkung:
	Rn:	Gef.-Nr.:	
IMDG:	Klasse:	UN-Nr.:	Richtiger tech. Name:
	EMS-Nr.:	MFAG-Tafel:	
	Pkg-Gp:	IMDG-C:	Marine pollutant:
IMDG:	Klasse:	UN-Nr.:	Richtiger tech. Name:
	Pkg-Gp:		

Verpackungsinstruktionen:

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:

Nicht kennzeichnungspflichtig.

Kennbuchstabe des Produktes:

Gefahrenbezeichnung des Produktes:

Enthält:

Besondere Kennzeichen bestimmter Zubereitungen:

Nationale Vorschriften:

Wassergefährdungsklasse:

WGK 1

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen:

Produkt-Name: Trennwandkitt-Puppe

Erstelldatum: 23.06.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 01.08.2003 interne Datenblattnummer: 68

16. Sonstige Angaben

Diese Angaben stützen sich auf den Stand der Kenntnisse und Erfahrungen vom Ausstellungsdatum, sie haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen. Sie dürfen weder geändert noch auf andere Produkte übertragen werden. Vervielfältigung im ungeänderten Zustand ist erlaubt.
Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.
Etwaige Unterschiede zwischen der oben aufgeführten Kennzeichnung und der Kennzeichnung auf der Verpackung können sich durch Übergangsregelungen ergeben.