

Produkt-Name: Vidiwall-Fugenkleber

Erstelldatum: 23.04.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 09.02.2004 interne Datenblattnummer: 137

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname: Vidiwall-Fugenkleber

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:

Xn Gesundheitsschädlich

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

R 20 Gesundheitsschädlich beim Einatmen.

R 36/37/38 Reizt die Augen, Atmungsorgane und die Haut.

R 42/43 Sensibilisierung durch Einatmen und Hautkontakt möglich Enthält Isocyanate; Hinweise des Herstellers beachten;

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung (Zubereitung):

Gemisch aus nachfolgend angeführten Stoffen mit ungefährlichen Beimengungen:

Chemische Charakterisierung (Einzelstoff):

CAS-Nr.	EG-Nr.:	Bezeichnung nach EG-Richtlinie	Gew-%	Kennb.	R-Sätze
9016-87-9		Diphenylmethandiisocyanat *) siehe Punkt 16	< 50	Xn	20; 36/37/38; 42/43
64742-48-9	265-150-3	Naphtha (Erdöl) **) siehe Punkt 16	< 2,5	Xn	65

Wortlaut der angegebenen R-Sätze siehe Punkt 16

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Bei Einatmen:

Bei Bewußtlosigkeit Lagerung und Transport in stabiler Seitenlage.

Bei Augenkontakt:

Augen mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

Bei Hautkontakt:

Sofort mit Wasser und Seife abwaschen und gut nachspülen.

Bei Verschlucken:

Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

Hinweise für den Arzt:

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:

Feuerlöschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

Ungeeignete Löschmittel:**Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:****Besondere Schutzausrüstung für die Brandbekämpfung:**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Produkt-Name: **Vidiwall-Fugenkleber**

Erstelldatum: 23.04.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 09.02.2004 interne Datenblattnummer: 137

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Nicht erforderlich.
Umweltschutzmaßnahmen: Eindringen in Kanalisation, Gruben und Keller verhindern.
Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen.
Zusätzliche Hinweise: Kontaminiertes Material als Abfall nach Punkt 13 entsorgen. Für ausreichende Lüftung sorgen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:
Für gute Belüftung / Absaugung am Arbeitsplatz sorgen.
Hinweise zum sicheren Umgang:
Hinweise zum Brand und Explosionsschutz:
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich;
Hinweise zur Lagerung:
Behälter dicht geschlossen halten. In gut verschlossenen Gebinden kühl und trocken lagern.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zu berücks. arbeitsplatzbezogene zu beachtende Grenzwerte:

CAS-Nr.	Bezeichnung des Stoffes	Art	Wert	Einheit	Bemerkung:
---------	-------------------------	-----	------	---------	------------

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten.

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.
 Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.
 Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.
 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Atemschutz: Bei kurzzeitiger oder geringer Belastung Atemfiltergerät; bei intensiver bzw. längerer Exposition umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

Handschutz: Schutzhandschuhe aus Gummi.

Augenschutz: Dichtschießende Schutzbrille.

Körperschutz: Arbeitsschutzkleidung.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild

Form: pastös **Farbe:** gemäß Produktbezeichnung
Geruch: charakteristisch

Sicherheitsrelevante Daten

Zustandsänderung - Beschreibung: **Zustandsänderung - ab °C:**

Siedepunkt in °C: nicht bestimmt
Schmelzpunkt in °C: nicht bestimmt
Flammpunkt in °C: 213
Zündtemperatur in °C: 400
Explosionsgrenze Vol%: **Untere:** **Obere:**
Dampfdruck bei 20°C: **Dampfdruck-Einheit:**
Dichte bei 20°C in kg/m³: 1610
Löslichkeit bei 20°C in g/l: nicht bzw. wenig mischbar
pH-Wert bei 20°C:
Viskosität bei 20°C in mPas:

Weitere Angaben zu 9. : Das Produkt ist nicht selbstentzündlich und nicht explosionsgefährlich.

Produkt-Name: Vidiwall-Fugenkleber

Erstelldatum: 23.04.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 09.02.2004 interne Datenblattnummer: 137

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen:

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Zu vermeidende Stoffe:

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

Weitere Hinweise:

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:

Primäre Reizwirkung:

an der Haut: Reizt die Haut und die Schleimhäute.

am Auge: Reizwirkung.

Sensibilisierung: Durch Einatmen Sensibilisierung möglich.

Erfahrungen am Menschen:

Zusätzliche Hinweise:

Das Produkt weist auf Grund des Berechnungsverfahrens der Allgemeinen Einstufungsrichtlinie der EU für Zubereitungen in der letztgültigen Fassung folgende Gefahren auf:
Gesundheitsschädlich, Reizend.

12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise:

Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen

CSB-Wert:

BSB5-Wert:

Wassergefährdungsklasse: 1

Weitere Hinweise:

Wassergefährdungsklasse 1 (Selbsteinstufung VwVwS): schwach wassergefährdend.

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt:

Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Abfallschlüssel:

08 04 09

Abfallname:

Klebstoff- und Dichtmassenabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten.

Ungereinigte Verpackungen:

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften

Produkt-Name: Vidiwall-Fugenkleber

Erstelldatum: 23.04.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 09.02.2004 interne Datenblattnummer: 137

14. Transportvorschriften

Allgemein:

Kein Gefahrgut nach den Festlegungen der Transportverordnungen GGVS/ADR, GGVE/RID, GGVSee/IMDG-Code (marine polutant: nein), ICAO/IATA.

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:

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

Kennbuchstabe des Produktes:

Xn

Gefahrenbezeichnung des Produktes:

Gesundheitsschädlich

Enthält:

Diphenylmethandiisocyanat, Isomeren und Homologen

Besondere Kennzeichen bestimmter Zubereitungen:

Enthält Isocyanate. Hinweise des Herstellers beachten.

Nationale Vorschriften:

Wassergefährdungsklasse:

WGK 1: schwach wassergefährdend.

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen:

R-Sätze:

R 20	Gesundheitsschädlich beim Einatmen
R 36/37/38	Reizt die Augen, Atmungsorgane und die Haut
R 42/43	Sensibilisierung durch Einatmen und Hautkontakt möglich

S-Sätze:

S 2	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
S 37	Geeignete Schutzhandschuhe tragen
S 45	Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen)
S 24/25	Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden

Produkt-Name: Vidiwall-Fugenkleber

Erstelldatum: 23.04.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 09.02.2004 interne Datenblattnummer: 137

16. Sonstige Angaben

- *) Diphenylmethandiisocyanat, Isomeren und Homologen
- ***) Naphtha (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte schwere

Wortlaut der R-Sätze zu den unter Punkt 2. aufgelisteten Einzelstoffen:

- | | |
|------------|--|
| R 20 | Gesundheitsschädlich beim Einatmen |
| R 36/37/38 | Reizt die Augen, Atmungsorgane und die Haut |
| R 42/43 | Sensibilisierung durch Einatmen und Hautkontakt möglich |
| R 65 | Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen |

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.