

Handelsname : WDVS Steinlamellen-Dämmplatte 3611
Überarbeitet am : 08.03.2012
Druckdatum : 08.03.2012

Version (Überarbeitung) : 3.0.0 (2.0.0)

1. Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator

WDVS Steinlamellen-Dämmplatte 3611

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Steinwolle-Dämmplatten. Es liegen keine Informationen zu Verwendungen vor, von denen abgeraten wird.

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Hersteller/Lieferant : Brillux GmbH & Co KG
www.brillux.de
Straße/Postfach : Weseler Straße 401
Nat.-Kenn./PLZ/Ort : D - 48163 Münster
Telefon : +49 (0)251-7188-0
Telefax : +49 (0)251-7188-280
Ansprechpartner : sdb@brillux.de

1.4 Notrufnummer

Außerhalb der Geschäftszeiten:
(Giftnotruf Berlin, Beratung in Deutsch und Englisch)
Telefon: +49 (0)30 30686 790.

2. Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Richtlinie 67/548/EWG bzw. 1999/45/EG

-

Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (GHS)

-

2.2 Kennzeichnungselemente

Keine.

2.3 Sonstige Gefahren

Keine.

2.4 Zusätzliche Hinweise

Das Produkt ist kein gefährliches Gemisch im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) bzw. der Richtlinie 1999/45/EG in der letztgültigen Fassung.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.2 Gemische

Chemische Charakterisierung

Glas- und Steinwolle im verarbeiteten Zustand (Mineralwolleerzeugnisse) mit geringfügigem Zusatz von Mineralöl, mit und ohne Zusatz von duromeren Kunstharz und Haftmitteln; ggfs. mit Kaschierung. Dispersionskleber, Hydrophobierungsmittel, anorganische Beschichtung, Drahtversteppung auf verzinktem Drahtgeflecht.

Gefährliche Inhaltsstoffe

-

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen

Handelsname : WDVS Steinlamellen-Dämmplatte 3611
Überarbeitet am : 08.03.2012
Druckdatum : 08.03.2012

Version (Überarbeitung) : 3.0.0 (2.0.0)

Keine Gefahr durch Einatmen.

Nach Hautkontakt

Im allgemeinen ist das Produkt nicht hautreizend.

Nach Augenkontakt

Die in das Auge eingedrungenen Partikel wie andere Fremdkörper behandeln gründlich mit Wasser ausspülen, ggfs. Arzt konsultieren.

Nach Verschlucken

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Keine bekannt.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Keine.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

Geeignete Löschmittel

Wasser und alle üblichen Löschmittel.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

Nicht anwendbar.

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Nicht zutreffend.

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mechanisch aufnehmen.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Keine.

7. Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang

Das Produkt ist vom Verbot des Invehrbringens nach Abschnitt 23 im Anhang zu §1 der Chemikalien-Verbotsverordnung ausgenommen.

Das Produkt ist vom Verwendungsverbot nach §15 Abs. 1 sowie nach Anhang IV Nr. 22 der Gefahrstoffverordnung ausgenommen. Im Hinblick auf die in 11.2.2 beschriebenen Erscheinungen sind die in Abschnitt 5 des Teils 1 der TRGS 521 aufgeführten allgemeinen Grundsätze der Arbeitshygiene zu beachten. Daraus folgende Hinweise:

- Verschmutzung der Arbeitsstätten so gering wie möglich halten (z.B. sorgfältiger Umgang mit Produkten und Abfallstücken).
- Locker sitzende, geschlossene Arbeitskleidung und ggf. geeignete Schutzhandschuhe tragen.
- Bei empfindlicher Haut geeignete Schutzcreme oder Lotion benutzen (Unsere Empfehlung: Erst nach Abwaschen des Staubes).
- Bei starker Staubbildung oder Überkopfarbeiten geeignete Schutzbrille tragen.
- Bei empfindlicher Schleimhaut hilft Atemschutz, z.B. Halb-/Viertelmaske mit P1-Filter).

Handelsname : WDVS Steinlamellen-Dämmplatte 3611
Überarbeitet am : 08.03.2012
Druckdatum : 08.03.2012

Version (Überarbeitung) : 3.0.0 (2.0.0)

- Nach Beendigung der Arbeiten Staub abwaschen.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Das Produkt ist nicht brennbar.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Bei sachgemäßer Lagerung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Zusammenlagerungshinweise

Keine bekannt.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Verpacktes Produkt erst bei Verwendung auspacken.

7.3 Spezifische Endanwendungen

Steinwolle-Dämmplatte für den Einsatz im Brillux WDV-System IV für die Fassadendämmungen, bei denen eine Nichtbrennbarkeit gefordert ist.

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Zu überwachende Parameter

Hinweise zu den Grenzwerten

Es gilt der Allgemeine Staubgrenzwert, alveolengängige Fraktion von 3 mg/m³.

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Persönliche Schutzausrüstung

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Angaben zu Punkt 7 beachten.

Verschmutzung der Arbeitsstätten so gering wie möglich halten (z.B. sorgfältiger Umgang mit Produkten und Abfallstücken).

Nach Beendigung der Arbeiten Staub abwaschen.

Atemschutz

Empfehlung: Bei empfindlicher Schleimhaut hilft Atemschutz, z.B. Halb-/Viertelmaske mit P1-Filter.

Handschutz

Schutzhandschuhe verwenden. Bei empfindlicher Haut geeignete Schutzcreme oder Lotion benutzen (Empfehlung: Erst nach Abwaschen des Staubes verwenden).

Augenschutz

Bei starker Staubbildung oder Überkopfarbeiten geeignete Schutzbrille tragen.

Körperschutz

Locker sitzende, geschlossene Arbeitskleidung verwenden.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Erscheinungsbild

Form : Fest.
Farbe : gemäß Produktbezeichnung
Geruch : Geruchlos.

Sicherheitsrelevante Daten

Schmelzpunkt / Schmelzbereich : (1013 hPa)	>	1000	°C
Flammpunkt :		keine/keiner	
Zündtemperatur :		keine/keiner	
Dampfdruck: (20 °C)	<	0	mbar
Schüttdichte :		25 - 210	kg/m ³
Wasserlöslichkeit : (20 °C)		gering löslich	
Viskosität : (20 °C)		nicht anwendbar	

Handelsname : WDVS Steinlamellen-Dämmplatte 3611
Überarbeitet am : 08.03.2012
Druckdatum : 08.03.2012

Version (Überarbeitung) : 3.0.0 (2.0.0)

9.2 Sonstige Angaben

Keine.

10. Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität

Es sind keine Angaben über das Produkt vorhanden.

10.2 Chemische Stabilität

Es sind keine Angaben über das Produkt vorhanden.

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Es sind keine Angaben über das Produkt vorhanden.

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Die für die jeweilige Anwendung geltenden Grenztemperaturen sind den Technischen Datenblättern zu entnehmen.

10.5 Unverträgliche Materialien

Bei sachgemäßer Handhabung und Lagerung sind uns keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Bei sachgemäßer Handhabung und Lagerung sind uns keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

10.7 Weitere Angaben

Geruchsbildung bei erstmaligem Erhitzen oberhalb 150°C möglich.

11. Toxikologische Angaben

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Sonstige Angaben

Keine toxische Wirkung bekannt. Aufgrund ihrer hohen Biolöslichkeit sind die Fasertypen des Produktes sowohl nach Anhang V Nr. 7.1 Gefahrstoffverordnung als auch nach EU-Richtlinie 97/89 (Anm. Q) frei vom Krebsverdacht.

11.3 Weitere Hinweise zur Toxikologie

Durch gröbere Fasern kann es zu mechanischen Einwirkungen auf Haut-, Binde- oder Schleimhaut kommen, die vorübergehende, von selbst abklingende Erscheinungen (z.B. Jucken) verursachen können, wie sie auch bei sonstigen Fasern und nichtfaserigen Partikeln auftreten können. Adäquate Arbeitskleidung schützt (siehe 7.1.1). Einwirkungen chemischer Art erfolgen nicht. Praktische Erfahrungen, daß es nach Umgang mit dem Produkt zu deutlichen Entzündungen der Haut kommt, sind bisher nicht bekannt geworden.

12. Umweltbezogene Angaben

12.1 Toxizität

Es sind keine Angaben über das Produkt vorhanden.

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Es sind keine Angaben über das Produkt vorhanden.

12.3 Bioakkumulationspotenzial

Es sind keine Angaben über das Produkt vorhanden.

12.4 Mobilität im Boden

Es sind keine Angaben über das Produkt vorhanden.

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Bewertung

Es sind keine Angaben über das Produkt vorhanden.

12.6 Andere schädliche Wirkungen

Es sind keine Angaben über das Produkt vorhanden.

12.7 Weitere Hinweise

Bei sachgemäßer Verwendung sind keine ökologischen Probleme zu erwarten.

Handelsname : WDVS Steinlamellen-Dämmplatte 3611
Überarbeitet am : 08.03.2012
Druckdatum : 08.03.2012

Version (Überarbeitung) : 3.0.0 (2.0.0)

13. Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Empfehlung

Entsorgung auf Bauschutt- und Hausmülldeponien.

Abfallschlüssel

Abfallschlüssel-Nr. gemäß der Verordnung über das Europäische Abfallverzeichnis (Abfallverzeichnis-Verordnung - AVV):
17 06 04 Dämmmaterial mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 06 01 und 17 06 03 fällt.

Ungereinigte Verpackung

Empfehlung

Kontaminierte Verpackungen sind restzuentleeren. Sie können dann nach entsprechender Reinigung dem Recycling zugeführt werden. Ungereinigte Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen.

14. Angaben zum Transport

14.1 UN-Nummer

Das Produkt ist kein Gefahrgut im nationalen/internationalen Straßen-, Schienen-, See- und Lufttransport.

14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

Das Produkt ist kein Gefahrgut im nationalen/internationalen Straßen-, Schienen-, See- und Lufttransport.

14.3 Transportgefahrenklassen

Das Produkt ist kein Gefahrgut im nationalen/internationalen Straßen-, Schienen-, See- und Lufttransport.

14.4 Verpackungsgruppe

Das Produkt ist kein Gefahrgut im nationalen/internationalen Straßen-, Schienen-, See- und Lufttransport.

14.5 Umweltgefahren

Das Produkt ist kein Gefahrgut im nationalen/internationalen Straßen-, Schienen-, See- und Lufttransport.

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Das Produkt ist kein Gefahrgut im nationalen/internationalen Straßen-, Schienen-, See- und Lufttransport.

15. Rechtsvorschriften

15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

Nationale Vorschriften

Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)

Keine brennbare Flüssigkeit gemäß BetrSichV. VbF-Klasse (bis 31.12.2002): Nicht unterstellt.

Wassergefährdungsklasse

Klasse : - Einstufung gemäß VwVwS

Sonstige Vorschriften

Das Produkt gilt gemäß den Kriterien des Penetrometerversfahrens (ADR, Teil 2, Abschnitt 2.3.4) als fester Stoff und erfüllt somit auch die Kriterien für feste Stoffe nach TRwS 779 Ziffer 2.1.1.

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Eine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde nicht durchgeführt.

16. Sonstige Angaben

Sonstige Hinweise

Keine.

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Sicherheitsdatenblatt
gemäß Verordnung (EG) 1907/2006



Handelsname : WDVS Steinlamellen-Dämmplatte 3611
Überarbeitet am : 08.03.2012
Druckdatum : 08.03.2012

Version (Überarbeitung) : 3.0.0 (2.0.0)
