

FDB Vario NET

Überputzbares Fensterdichtband mit variablen Sd-Wert und Putzgitter
Riwega | eternitycomfort

FDB Vario NET
vom: 04/10/2021
Seite 1 von 5
Rev.00

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemisches und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator	KENNCODE DES PRODUKTTYPUS: FDB Vario NET IDENT. NR.: 02045775
1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemisches und Verwendungen, von denen abgeraten wird	Verwendung des Stoffs/Gemisches: Dichtungsband für Fenster und Türen, für Innenanwendungen
1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt	RIWEGA GmbH Obere Insel Straße, 28 I - 39044 Neumarkt (BZ) Tel. +39 0471 827 500
1.4 Notrufnummer	Gamper Werner Tel. +39 0471 827 500 E-mail: info@riwega.com

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs	Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP] Das Gemisch ist als nicht gefährlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]. Zusätzliche Hinweise: Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
2.2 Kennzeichnungselemente	Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP] Das Produkt ist nach EG-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig. Gefahrenhinweise: - Ergänzende Gefahrenmerkmale (EU): - Sicherheitshinweise: -
2.3 Sonstige Gefahren	Mögliche schädliche physikalisch-chemische Wirkungen: Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich Mögliche schädliche Wirkungen auf den Menschen und mögliche Symptome: Keine besonderen Handhabungshinweise erforderlich Mögliche schädliche Wirkungen auf die Umwelt: Keine besonderen Umweltschutzmaßnahmen erforderlich

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

3.2 Gemische	Beschreibung Kunststoffolie mit Vliesbeschichtung
--------------	---

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen	Nach Einatmen: nicht relevant Bei Hautkontakt: nicht sensibilisierend Nach Augenkontakt: nicht reizend
4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen	Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich
4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung	Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich

FDB Vario NET

Überputzbares Fensterdichtband mit variablen Sd-Wert und Putzgitter
Riwega | eternitycomfort

FDB Vario NET
vom: 04/10/2021
Seite 2 von 5
Rev.00

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1	Löschen	Geeignete Löschmittel: Kohlendioxid (CO2) Wassernebel Schaum Trockenlöschmittel
5.2	Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren	Im Brandfall können entstehen: Kohlendioxid (CO2) Stickoxide (NOx) Kohlenmonoxid
5.3	Hinweise für die Brandbekämpfung	Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät (Isoliergerät) (DIN EN 133)
5.4	Zusätzliche Hinweise	Keine Daten verfügbar

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1	Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren	Nicht für Notfälle geschultes Personal Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen. Staubbildung vermeiden. Einsatzkräfte Persönliche Schutzausrüstung: Keine Daten verfügbar
6.2	Umweltschutzmaßnahmen	Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich
6.3	Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung	Für Reinigung: Mechanisch aufnehmen
6.4	Verweis auf andere Abschnitte	Keine Daten verfügbar
6.5	Zusätzliche Hinweise	Keine Daten verfügbar

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1	Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung	Schutzmaßnahmen Hinweise zum sicheren Umgang: Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich Brandschutzmaßnahmen: Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich Hinweise zur allgemeinen Industriehygiene Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen
7.2	Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten	Anforderungen an Lagerräume und Behälter: An einem trockenen Ort aufbewahren. Schützen gegen: UV-Einstrahlung/Sonnenlicht Feuchtigkeit
7.3	Spezifische Endanwendungen	Branchenlösungen: Bauwirtschaft

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstungen

8.1	Zu überwachende Parameter	Keine Daten verfügbar
8.2	Begrenzung und Überwachung der Exposition	Geeignete technische Steuerungseinrichtungen Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen. Persönliche Schutzausrüstung Augen-/Gesichtsschutz: Augenschutz: nicht erforderlich Hautschutz: Es sind besonderen Maßnahmen erforderlich Atemschutz: Es sind besonderen Maßnahmen erforderlich Sonstige Schutzmaßnahmen: Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition: keine besonderen Maßnahmen erforderlich
8.3	Zusätzliche Hinweise	Es sind besonderen Maßnahmen erforderlich

FDB Vario NET

Überputzbares Fensterdichtband mit variablen Sd-Wert und Putzgitter
Riwega | eternitycomfort

FDB Vario NET
vom: 04/10/2021
Seite 3 von 5
Rev.00

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aussehen

Aggregatzustand: Fest
Farbe: Weiß
Geruch: nicht bestimmt

Sicherheitsrelevante Basisdaten

Parameter		bei °C	Methode	Bemerkung
pH	Nicht anwendbar			
Schmelzpunkt	200-210 °C			
Gefrierpunkt	Nicht anwendbar			
Siedebeginn und Siedebereich	Nicht anwendbar			
Zersetzungstemperatur	Nicht anwendbar			
Flammpunkt	Nicht bestimmt			
Verdampfungsgeschwindigkeit	Nicht anwendbar			
Selbstentzündungstemperatur	Nicht bestimmt			
Obere / untere Entzündbarkeits-oder Explosionsgrenzen	Nicht anwendbar			
Dampfdruck	Nicht anwendbar			
Dampfdichte	Nicht anwendbar			
Dichte	Nicht bestimmt	20 °C		
Schüttdichte	Nicht anwendbar			
Wasserlöslichkeit	Nicht anwendbar			
Verteilungskoeffizient n-Octanol / Wasser	Nicht anwendbar			
Viskosität, dynamisch	Nicht anwendbar			
Viskosität, kinematisch	Nicht anwendbar			

9.2 Sonstige Angaben

Keine Daten verfügbar

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität

Bei bestimmungsgemäßer Handhabung und Lagerung treten keine gefährlichen Reaktionen auf.

10.2 Chemische Stabilität

Das Gemisch ist unter den empfohlenen Lagerungs-, Verwendungs- und Temperaturbedingungen chemisch stabil.

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Bei bestimmungsgemäßer Handhabung und Lagerung treten keine gefährlichen Reaktionen auf.

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen. Staubablagerungen Feuchtigkeit

(Fortsetzung auf Seite 4)

FDB Vario NET

Überputzbares Fensterdichtband mit variablen Sd-Wert und Putzgitter
Riwega | eternitycomfort

FDB Vario NET
vom: 04/10/2021
Seite 4 von 5
Rev.00

(Fortsetzung von Seite 3)

10.5 Unverträgliche Materialien	Keine Daten verfügbar
10.6 Gefährliche Zersetzungprodukte	Kohlendioxid (CO ₂) Kohlenmonoxid Kohlenwasserstoffe
Weitere Angaben	Dieses Erzeugnis enthält keine gefährlichen Stoffe oder Gemische, die unter normalen oder vernünftigerweise vorhersehbaren Verwendungsbedingungen freigesetzt werden sollen.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen	Ätz-/Reizwirkung auf di Haut: nicht reizend Sensibilisierung von Atemwegen oder Haut: nicht sensibilisierend Zusätzliche Angaben: Sonstige Angaben: Dieses Erzeugnis enthält keine gefährlichen Stoffe oder Gemische, die unter normalen oder vernünftigerweise vorsehbaren Verwendungsbedingungen freigesetzt werden sollen.
---	--

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

12.1 Toxizität	Zusätzliche ökotoxikologische Informationen: Keine besonderen Handhabungshinweise erforderlich
12.2 Persistenz und Abbaubarkeit	Zusätzliche Angaben: Dieses Produkt ist nach bisherigen Erfahrungen inert und nicht abbaubar
12.3 Bioakkumulationspotenzial	Verteilungskoeffizient n-Octanol / Wasser: nicht anwendbar Akkumulation / Bewertung: Keine Daten verfügbar
12.4 Mobilität im Boden	Keine Daten verfügbar
12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung	Keine Daten verfügbar
12.6 Andere schädliche Wirkungen	Dieses Erzeugnis enthält keine gefährlichen Stoffe oder Gemische, die unter normalen oder vernünftigerweise vorhersehbaren Verwendungsbedingungen freigesetzt werden sollen.

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung	Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften Entsorgung des Produkts/der Verpackung: Abfallschlüssel/Abfallbezeichnungen gemäß EAK/AVV Abfallschlüssel Produkt: 07 02 99 Abfälle a.n.g.
	Abfallschlüsse Verpackung: 15 01 06 Gemischte Verpackungen
	Abfallbehandlungslösungen Sachgerechte Entsorgung/Verpackung: Stoffliche Verwertung möglich
13.2 Zusätzliche Angaben	Keine Daten verfügbar

FDB Vario NET

Überputzbares Fensterdichtband mit variablen Sd-Wert und Putzgitter
Riwega | eternitycomfort

FDB Vario NET
vom: 04/10/2021
Seite 5 von 5
Rev.00

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

Keine Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften

Landtransport (ADR / RID)	Binnenschiffstransport (ADN)	Seeschiffstransport (IMDG)	Lufttransport (ICAO-TI / IATA-DGR)
14.1 UN-Nr.			
Keine Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften	Keine Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften	Keine Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften	Keine Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften
14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung			
Keine Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften	Keine Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften	Keine Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften	Keine Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften
14.3 Transportgefahrenklassen			
Nicht relevant			
14.4 Verpackungsgruppe			
Nicht relevant			
14.5 Umweltgefahren			
Nicht relevant			
14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender			
Nicht relevant			
14.7 Masengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code			
Nicht relevant			

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits-, und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch	EU-Vorschriften Sonstige EU-Vorschriften Freiwillige Sicherheitsinformation in Anlehnung an das Sicherheitsdatenblattformat gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) Nationale Vorschriften [DE] Nationale Vorschriften Technische Anleitung Luft (TA-Luft) Klasse 1: - Ziffer 1: - Klasse 2: - Wassergefährdungsklasse (WGK) WGK: nwg – nicht wassergefährdend Quelle: -
*15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung	Für diesen Stoff ist keine Stoffsicherheitsbeurteilung erforderlich
15.3 Zusätzliche Angaben	Keine Daten verfügbar

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

16.1 Änderungshinweise	15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung
16.2 Abkürzungen und Akronyme	Keine Daten verfügbar
16.3 Wichtige Literaturangaben und Datenquellen	Das Produkt ist nach EG-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig.
16.4 Einstufung von Gemischen und verwendete Bewertungsmethode gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]	Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]: Das Gemisch ist als nicht gefährlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]
16.5 Wortlaut der R-, H- und EUH-Sätze (Nummer und Volltext)	Keine Daten verfügbar
16.6 Schulungshinweise	Keine Daten verfügbar
*16.7 Zusätzliche Hinweise	Keine Daten verfügbar

*Daten gegenüber der Vorversion geändert