



Qualität für's Handwerk

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907 / 2006 (REACH)

604 Alfa EPDM-Folie PREMIUM

Abschnitt 1: Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt

Handelsname

604 Alfa EPDM-Folie PREMIUM

Artikelnummer

604

Verwendung des Stoffes

EPDM-Bahnen zur Bauwerksabdichtung

Angaben zum Lieferanten

Alfa GmbH

Ferdinand-Porsche-Straße 10

73479 Ellwangen / Germany

Tel.: +49 (0)7961-57 99 0

Fax: +49 (0)7961-57 99 25

Auskunft zum Sicherheitsdatenblatt

E-Mail: kontakt@alfa-direkt.de

Abschnitt 2: Mögliche Gefahren

Einstufung des Stoffes oder Gemisches

Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG oder 1999/45/EG

Keine

Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung (67/548/EWG oder 1999/45/EG)

Keine

Abschnitt 3: Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

Gefährliche Inhaltsstoffe -



Qualität für's Handwerk

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907 / 2006 (REACH)

Abschnitt 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

Keine

Nach Einatmen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Nach Hautkontakt

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Nach Augenkontakt

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Nach Verschlucken

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Abschnitt 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

Kohlendioxid, Löschpulver oder Wassersprühstrahl

Ungeeignete Löschmittel

Wasser im Vollstrahl

Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Gefährliche Verbrennungsprodukte

Kohlenmonoxid (CO), Kohlendioxid (CO₂), Rauchgase.

Besondere Schutzmaßnahmen bei der Brandbekämpfung

Atemschutzgerät anlegen

Abschnitt 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Nicht in den Untergrund / Erdreich gelangen lassen

Methoden und Material für die Rückhaltung und Reinigung

Mechanisch aufnehmen. Das aufgenommene Material gemäß Abschnitt Entsorgung behandeln

Zusätzliche Hinweise

Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt

Abschnitt 7: Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Anforderung an Lagerräume und Behälter

Keine besonderen Anforderungen

Zusammenlagerungshinweise

Keine



Qualität für's Handwerk

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907 / 2006 (REACH)

Abschnitt 8: Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Persönliche Schutzausrüstung

Die üblichen Sicherheitsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen

Atemschutz

Nicht erforderlich

Handschutz

Nicht erforderlich

Augenschutz

Nicht erforderlich

Abschnitt 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

Form Fest
Farbe Schwarz
Geruch schwach, charakteristisch

Zustandsänderung	Temperatur	Wert	Einheit	Methode
Schmelzpunkt / Schmelzbereich		Nicht anwendbar	°C	
Siedepunkt / Siedebereich		Nicht anwendbar	°C	
Zersetzungstemperatur > 250 °C		> 250	°C	
Dampfdruck		Nicht anwendbar		
Flammpunkt		> 200	°C	
pH-Wert	Bei 20 °C	Nicht anwendbar		
Wasserlöslichkeit	Bei 20 °C	Nicht löslich		
Explosionsgrenzen		Untere: Keine Obere: Keine		
Dichte	Bei 20 °C	1,10 – 1,30	g / cm ³	

Zusätzliche Hinweise

Das Produkt ist nicht selbstentzündlich. Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich

Abschnitt 10: Stabilität und Reaktivität

Thermische Stabilität

Stabil

Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt

Gefährliche Zersetzungsprodukte

Kohlenmonoxid und -Dioxid, Stickoxide, Schwefeldioxid, teiloxidierte Kohlenstoffe. Thermische Zersetzungsprodukte sind brennbar und können mit Luft explosionsfähige Mischungen bilden. Bei der Verbrennung „schwitzt“ das Material Öl aus.

Zu vermeidende Bedingungen

Offene Flammen, Schweißungen, oder andere Quellen hoher Temperatur, die zu thermischer Zersetzung führen, sind zu vermeiden



Qualität für's Handwerk

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907 / 2006 (REACH)

Abschnitt 11: Angaben zur Toxikologie

Erfahrungen aus der Praxis

Beim Verschlucken

Keine Reizwirkung bekannt

Beim Einatmen

Keine Reizwirkung bekannt

An der Haut

Keine Reizwirkung bekannt

Am Auge

Keine Reizwirkung bekannt

Sensibilisierung

Keine sensibilisierende Wirkung bekannt

Sensibilisierung

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

Abschnitt 12: Umweltbezogene Angaben

Mobilität

Keine Angaben verfügbar

Persistenz / Abbaubarkeit

Keine Angaben verfügbar

Bio Akkumulations-Potential

Keine Angaben verfügbar

Ökotoxizität

Keine Angaben verfügbar

Allgemeine Hinweise zur Ökologie

Nicht unverdünnt oder in größeren Mengen in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen

Abschnitt 13: Hinweise zur Entsorgung

Stoff/Zubereitung

Empfehlung

Kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften zusammen mit Hausmüll bzw. Gewerbemüll abgelagert oder verbrannt werden.



Qualität für's Handwerk

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907 / 2006 (REACH)

Abschnitt 14: Angaben zum Transport

Dieses Produkt unterliegt nicht den Transport-Vorschriften.

Landtransport ADR / RID

Klassifizierung

Klasse: -

Seeschifftransport IMDG / GGVSee

Klassifizierung

IMDG-Code: -

Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR

Klassifizierung

IMDG-Code: -

Abschnitt 15: Rechtsvorschriften

Das Produkt ist nach EG-Richtlinie / GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.
Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Abschnitt 16: Sonstige Angaben

Bei dem vorliegenden Produkt handelt es sich nach den Richtlinien 1999/45/EG bzw. 67/548/EWG um ein Erzeugnis, für das kein Sicherheitsdatenblatt erforderlich ist. Um dem Informationsbedürfnis unserer Kunden Rechnung zu tragen, werden hiermit, die für den Umgang mit unseren Produkten relevanten Angaben, in Anlehnung an die Richtlinie 1907/2006/EG zur Erstellung von Sicherheitsdatenblättern für gefährliche Stoffe und Zubereitungen, dargelegt.

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produkts in eigener Verantwortung zu beachten.

Dieses Sicherheitsdatenblatt ist längstens bis zum Erscheinen einer neuen Version gültig. Es ersetzt alle vorhergehenden Versionen.