

Planotite XF

Frischbeton-Verbundfolie



Sicherheitsdatenblatt

[1] Produkt- und Unternehmensidentifikation

Produktdetails

Planotite XF Frischbeton-Verbundfolie

Hersteller/Lieferant: wba Abdichtungssysteme GmbH
Adresse: Cuxhavener Str. 7, 28217 Bremen, Germany
Tel: +49 (0) 421 87 89 000

[2] ZUSAMMENSETZUNG / INFORMATIONEN ZU BESTANDTEILEN

Komponente	%	CAS Nr
HDPE Harz	75 %	9002-88-4
EVA Chips	10%	24937-78-8
Sonstige	10%	
Granulat	5%	

Einatmen

Das Produkt hat keine Auswirkungen auf die Atemwege. Wenn die Folie mit dem Brenner aufgetragen wird, können Asphaltdämpfe aus dem Produkt entweichen und Reizungen an Nase, Hals und Atemwegen sowie Müdigkeit, Kopfschmerzen, Schwindel, Übelkeit und Schlaflosigkeit verursachen.

Einnahme

Eine Einnahme ist bei normaler Verwendung des Produkts unwahrscheinlich.

Hautkontakt

Der wiederholte oder längere Kontakt kann zu Irritationen führen. Wenn die Membran mit dem Brenner aufgebracht wird, können Asphaltdämpfe aufsteigen. Längerer Kontakt mit Asphaltdämpfen kann zu Veränderungen der Pigmentierung der Haut führen, die durch die Sonneneinstrahlung verschlimmert werden können.

Augenkontakt

Das Produkt hat keine Auswirkungen auf die Augen. Wenn die Membran mit dem Brenner aufgebracht wird, können Asphaltdämpfe aus dem Produkt entweichen und Reizungen, Rötungen und Bindehautentzündungen verursachen. Der Kontakt mit diesem Produkt bei hoher Temperatur kann zu Verbrennungen führen.

[3] Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmen

An die frische Luft gehen. Gabe von Sauerstoff / künstliche Beatmung, wenn nötig. Konsultieren Sie den Arzt.

Planotite XF

Frischbeton-Verbundfolie



Sicherheitsdatenblatt

Einnahme

Kein Erbrechen herbeiführen. Geben Sie viel Milch oder Wasser. Konsultieren Sie den Arzt.

Augenkontakt/Hautkontakt

Kontaminierte Kleidung entfernen. Tragen Sie proprietäre Hautreiniger auf, dann mit reichlich Seife und Wasser waschen. Hautcreme auftragen.

[4] Brandbekämpfungsmaßnahmen

Löschmedien

Löschpulver, CO₂, Erde, Sand, Schaum. Verwenden Sie kein Wasser.

Spezielle Brandbekämpfungsverfahren

Tragen Sie Atemschutzgeräte, volle Schutzkleidung. Besprühen Sie die Behälter mit Wasser, um sie zu kühlen.

Ungewöhnliche Brand- & Explosionsgefahren

Die Dämpfe sind schwerer als Luft. Verbrennung erzeugt giftige Gase.

[5] Unbeabsichtigte Freisetzung/ Verschüttungen und Lecks

Schritte, die ergriffen werden müssen, falls Material freigesetzt oder verschüttet wird

Absorbieren mit Sand oder Erde. In geeigneten Behältern auffangen. Darf nicht in Gewässer gelangen

[6] Handhabung & Lagerung

Vorsichtsmaßnahmen für eine sichere Handhabung

In dicht verschlossenen Behältern kühl und trocken lagern. Nicht in der Nähe von Zündquellen aufbewahren

Sonstige Vorsichtsmaßnahmen

Nicht in der Nähe von Chemikalien und Nahrungsmitteln lagern

[7] Gefahrenkontrolle / Persönlicher Schutz

Atemschutz (Typ)

Autonome Beatmungsgeräte in geschlossenen Räumen. Andere Schutzmaßnahmen sind nicht erforderlich.

[8] Entlüftung

Lokale Entlüftung

Stellen Sie eine ausreichende Belüftung sicher, um OEL zu erfüllen.

Schutzhandschuhe Gummi, PVC

Augenschutz Schutzbrille, Langarmoveralls

Planotite XF

Frischbeton-Verbundfolie



Sicherheitsdatenblatt

[9] Physikalische & chemische Eigenschaften

Aussehen	Weißer Membran mit Granulat
pH-Wert	N/A
Siedepunkt/Siedebereich °C	N/A
Relative Dichte	N/A
Dampfdruck (mm Quecksilber)	N/A
Schmelzpunkt/Gefrierpunkt	N/A
Wasserlöslichkeit	Unlöslich
Viskosität	N/A
Grad der Verdunstung in Volumen %	N/A
Verdunstungsrate (Butylacetat=1)	N/A
Flammpunkt °C / Verwendete Methode	N/A
Untere Explosionsgrenzwerte	N/A
Obere Explosionsgrenzen	N/A

[10] Stabilität & Reaktivität

Stabilität Stabil unter normalen Bedingungen

Bedingungen, die zu vermeiden sind: hoher Temperaturen

Inkompatibilität/Materialien, die zu vermeiden sind: Oxidationsmitteln, starken Säuren, Laugen, Halogene

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Verbrennung produziert giftige Gase

Gefährliche Polymerisation: tritt nicht auf

[11] Toxikologische Informationen

Keine Informationen zu diesem Produkt verfügbar

[12] Ökologische Informationen

Keine Daten, Dieses Produkt ist nicht biologisch abbaubar. Keine mögliche Bioakkumulation und unwahrscheinliche Biokonzentration in der Lebensmittelkette.

[13] Entsorgungserwägung

Dieses Produkt ist kein gefährlicher Abfall. Konsultieren Sie lokale Entsorgungsbehörden

[14] Verkehrsinformationen

Klasse: Das Produkt fällt nicht unter die Internationalen Vorschriften über den Transport gefährlicher Güter (IMDG, IATA, ADR/RID)

[15] Risiko- & Sicherheitshinweise

Giftig für Wasserorganismen, kann langfristige schädliche Auswirkungen im Wasser verursachen
Tragen Sie geeignete Schutzkleidung, Handschuhe und Augen-/Gesichtsschutz

[16] Weitere Informationen

Inhalt und Format dieses Datenblatts entsprechen der ISO-Kommissionsrichtlinie ISO11014-1:1994.

Planotite XF

Frischbeton-Verbundfolie

The logo for wba, consisting of the lowercase letters 'wba' in white on a blue square background.

Sicherheitsdatenblatt

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Die Informationen in diesem MSDS wurden aus Quellen gewonnen, die wir für zuverlässig halten. Die Informationen sind jedoch ohne jegliche ausdrückliche oder stillschweigende Gewährleistung hinsichtlich ihrer Richtigkeit bereitgestellt worden. Die Bedingungen oder Methoden der Übergabe, Lagerung, Verwendung oder Entsorgung des Produkts liegen außerhalb unseres Kontrollbereichs und können außerhalb unseres Wissens liegen. Aus diesem und anderen Gründen übernehmen wir keine Verantwortung und lehnen ausdrücklich die Haftung für Verluste, Schäden oder Aufwendungen ab, die sich aus oder in irgendeiner Weise im Zusammenhang mit der Handhabung, Lagerung, Verwendung oder Entsorgung des Produkts ergeben. Dieses MSDS wurde vorbereitet und ist nur für dieses Produkt zu verwenden. Wenn das Produkt als Komponente in einem anderen Produkt verwendet wird, können diese SDS-Informationen anwendbar sein.