

**Nordsil-Dichtfolie-Innen / - Außen SK Nordsil
Vario Flex Folie / Plus****1. STOFF/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG**

- 1.1 Handelsname:** Nordsil-Dichtfolie-Innen / - Außen SK
Nordsil Vario Flex Folie / Plus
- 1.2 Firma:** /N/K/F/ Dichtstoffe eG
Hermann-Funk-Str. 2
D 28309 Bremen
Tel.: 0421/52278-0
Fax: 0421/52278-19

2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Chemische Charakterisierung: PES-Vlies kaschiert auf Polymerfolie. Selbstklebend ausgerüstet mit Acrylathafkleber.

3. Mögliche Gefahren

keine

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

- 4.1 Haut:** mit Wasser und Seife gründlich waschen
- 4.2 Augen:** 15 Minuten gründlich unter fließenden Wasser ausspülen, augenärztliche Kontrolle.
- 4.3 Einatmen:** n.a.
- 4.4 Einnahme:** ärztliche Kontrolle
- 4.5 Weitere Hinweise:** n.a.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5.1 Geeignete Löschmittel: Sand, Trockenlöschmittel, Kohlendioxid (CO₂)

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

- 6.1 Personenbezogene Schutzmaßnahmen:** n.a.
- 6.2 Umweltschutzmaßnahmen:** n.a.
- 6.3 Nach Verschütten/Auslaufen:** Material aufnehmen und nach örtlichen Vorschriften entsorgen

**Nordsil-Dichtfolie-Innen / - Außen SK Nordsil
Vario Flex Folie / Plus****7. HANDHABUNG UND LAGERUNG**

- 7.1 Handhabung:** keine besonderen Maßnahmen erforderlich
7.2 Lagerungshinweise: bei Raumtemperatur lagern
7.5 Weitere Hinweise: keine Angaben.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

- 8.1 Zusätzl.Hinweise zur Gestaltung techn.Anlagen:** siehe Abschnitt 7.
8.2 Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten: Kein Angaben
8.3 Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz: n.a.
Handschutz: Produkt klebend, ggf. Schutzhandschuhe
Augenschutz: ggf. Schutzbrille
Körperschutz: geeignete Arbeitskleidung
Schutz- und Hygienemaßnahmen:
Vor Pausen und Arbeitsenden Hände und/oder Gesicht waschen. Augenkontakt und längeren Hautkontakt vermeiden

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**9.1 Erscheinungsbild**

Form: flexibler Schaumstoff, imprägniert
Geruch: gering, arteigen

9.2 Sicherheitsrelevante Daten:

Erstarrungstemperatur: n.a. °C (Wasser)
Siedepunkt: n.a. °C (Wasser)
Flammpunkt: n.b.
Untere Explosionsgrenze: n.b.
Obere Explosionsgrenze: n.b.
Dampfdruck: n.b. mbar
Dichte: n.b. g/cm³
Löslichkeit in Wasser: unlöslich
ph-Wert: n.b. DIN 53 785
Viscosität: n.b. DIN 53 019

**Nordsil-Dichtfolie-Innen / - Außen SK Nordsil
Vario Flex Folie / Plus****10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**

Thermische Zersetzung: Keine Zersetzung bei sachgemäßer Verwendung
Gefährliche Reaktionen : Keine Zersetzung bei sachgemäßer Verwendung

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

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

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Angaben zur Elimination:	n.b.
Verhalten in Umweltkompartimenten:	n.b.
Ökotoxische Wirkungen:	n.b.
Weitere ökologische Hinweise:	Lokale Bestimmungen beachten

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Kann unter Beachtung örtlicher, behördlicher Vorschriften dem Hausmüll zugeführt werden, z.B. geeigneter Verbrennungsanlage

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

15. VORSCHRIFTEN**15.1 Kennzeichnung gemäß Gefahrstoffverordnung**

Nach EG-Richtlinien nicht kennzeichnungspflichtig für den Umgang. Übliche Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

15.2 Nationale Vorschriften

das Produkt ist auf Grund der uns vorliegenden Daten keine gefährliche Zubereitung im Sinne der Gefahrstoffverordnung (Deutschland).

15.3 Wassergefährdungsklasse (WGK): 1

/N/K/F/**Sicherheitsdatenblatt**
gemäß 453/2010/EGSeite: 4
Datum: 11.09.2014
Version: 2.0**Nordsil-Dichtfolie-Innen / - Außen SK Nordsil
Vario Flex Folie / Plus****16. SONSTIGE ANGABEN**

Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde in Übereinstimmung mit der jeweils neuesten Fassung der Gefahrstoffverordnung erstellt.

Diese Angaben beschreiben ausschließlich die Sicherheitserfordernisse des Produktes/der Produkte und stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes/der beschriebenen Produkte im Sinne der gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften dar. Die Lieferspezifikation entnehmen Sie bitte den jeweiligen Produktmerkblättern.

Diejenige Person, welche in Besitz dieses Sicherheitsdatenblattes ist, ist dafür verantwortlich, daß die enthaltene Information von allen Personen, die das Produkt benutzen, damit umgehen, es entsorgen oder in einer anderen Art und Weise mit dem Material in Kontakt gelangen, vollständig und gründlich gelesen und verstanden ist. Falls der Empfänger nachträglich ein Produkt herstellt, welches dieses Produkt enthält, ist die alleinige Verantwortung des Empfängers die relevante Information vom /N/K/F/ Sicherheitsdatenblatt auf das eigene Sicherheitsdatenblatt gemäß der jeweils neuesten Fassung der Gefahrstoffverordnung zu übertragen.

n.a. = nicht anwendbar
n.b. = nicht bestimmt