

Fugenkitt SPK

Version: D

überarbeitet am: 28.05.2015

Druckdatum: 10.03.2020

1 / 8

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

1.1 Produktindikator

Handelsname : Fugenkitt SPK

1.2 Relevante indentifizierte Verwendung des Stoffes oder Gemische und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Verwendung des Gemisches : Fugenkitt für Keramikrohrverbindungen

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstelltHersteller : Schiedel dimniski sistemi d.o.o.
Latkova vas 82
3312 Prebold
SloveniaAuskunftgebender Bereich : Schiedel GmbH & Co.
Materials Technology & Engineering Ceramic
& Concrete

Telefon : 0049 9634 9208 -0

Telefax : 0049 9634 2494

Email-Adresse der für SDB
verantwortlichen Person : werk.wiesau@schiedel.com**1.4 Notrufnummer** : 0049 – (0)89 – 19240 (Giftnotruf München)

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs**Einstufung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)**

| | |
|----------------------------------|---|
| Hautreizend Kat.2 | H315 Verursacht Hautreizungen |
| Augenreizend Kat.2 | H319 Verursacht schwere Augenreizung |
| Atemwegsreizend | H335 Kann die Atemwege reizen |
| Chronisch Wassergefährdend Kat.2 | H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung |

Fugenkitt SPK

Version: D

überarbeitet am: 28.05.2015

Druckdatum: 10.03.2020

2 / 8

2.2 Kennzeichnungselemente (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)

Piktogramme



Signalwort: Achtung

Gefahrhinweise

- | | |
|------|--|
| H315 | Verursacht Hautreizungen |
| H319 | Verursacht schwere Augenreizung |
| H335 | Kann die Atemwege reizen |
| H411 | Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung |

Sicherheitshinweise:

- | | |
|------|---|
| P261 | Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden |
| P273 | Freisetzen in die Umwelt vermeiden |
| P280 | Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen |
| P302 | Bei Kontakt mit der Haut: Gründlich mit Wasser und Seife abwaschen |
| P305 | Bei Kontakt mit den Augen: Gründlich mit Wasser ausspülen und Arzt konsultieren |

2.3 Sonstige Gefahren

Das Gemisch enthält Quarz: Staub nicht einatmen.

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.1 Stoffe

Bei diesem Produkt handelt es sich um ein Gemisch

Fugenkitt SPK

Version: D

überarbeitet am: 28.05.2015

Druckdatum: 10.03.2020

3 / 8

Natriumsilikat < 15%

ZnO < 2%

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen**4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen**

| | | |
|-------------------|---|--|
| Nach Hautkontakt | : | Bei Berührung mit der Haut mit Wasser und Seife abwaschen. Bei Beschwerden Arzt hinzuziehen. |
| Nach Augenkontakt | : | Bei Berührung mit den Augen mindestens 15 Min. mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren. |
| Nach Verschlucken | : | Nach Verschlucken Arzt konsultieren und nach Möglichkeit das Datenblatt vorlegen. |

4.2 Wichtige akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

3

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung**5.1 Löschmittel**

Produkt ist nicht brennbar : entfällt

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Produkt ist nicht gefährlich : entfällt

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Produkt ist nicht brennbar : entfällt

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Fugenkitt SPK

Version: D überarbeitet am: 28.05.2015 Druckdatum: 10.03.2020 4 / 8

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstung und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Staub nicht einatmen

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation, ins Oberflächenwasser oder ins Grundwasser gelangen lassen.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Material aufnehmen und nach Punkt 13 entsorgen.

6.4 Verweis auf andere Anschnitte

Abschnitt 13 des Datenblatts beachten.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Anwendung

Hinweise zum sicheren Umgang : Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Lagerung : Trocken lagern

7.3 Spezifische Endanwendung

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition / persönliche Schutzausrüstung

8.1 Zu überwachende Parameter

Keine Grenzwerte festgelegt

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Fugenkitt SPK

Version: D überarbeitet am: 28.05.2015 Druckdatum: 10.03.2020 5 / 8

Allgemeine Schutzmaßnahmen : Normale Arbeitshygiene einhalten

Produkt enthält Quarz. Einatmen von Quarzstaub vermeiden. Bei Arbeiten in geschlossenen Räumen für Durchlüftung sorgen, oder Staubmaske tragen.

Handschutz : Schutzhandschuhe gemäß EN 374 tragen

Augenschutz : Schutzbrille tragen

Atemschutz : Staubmaske P3/FFP3 tragen

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften Erscheinungsbild

Aussehen: graues Pulver **Geruch:** geruchlos bis schwachem Eigengeruch

Löslichkeit: mischbar mit Wasser

9.2 Sonstige Angaben

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität

Nicht bekannt

10.2 Chemische Stabilität

Unter normalen Bedingungen stabil

10.3 Mögliche gefährliche Reaktionen

keine Thermische Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Nicht bekannt

10.5 Unverträgliche Materialien

Nicht bekannt

Fugenkitt SPK

Version: D

überarbeitet am: 28.05.2015

Druckdatum: 10.03.2020

6 / 8

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Gefährliche Zersetzungsprodukte sind nicht bekannt

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Es liegen keine toxikologischen Befunde zu dem Gemisch vor.

Reizung

Verursacht Hautreizungen.

Ätzwirkung

Gefahr von Augenschäden

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

12.1 Toxizität

Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen.

WGK 1**12.2 Persistenz und Abbaubarkeit**

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

12.3 Bioakkumulationspotenzial

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

12.4 Mobilität im Boden

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

12.6 Andere schädliche Wirkung

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbeseitigung

Nach Betriebsanweisung plastifiziertes Produkt kann durch Eintrocknen verfestigt werden und unter Beachtung geltender abfallrechtlicher Gesetze und

Fugenkitt SPK

Version: D überarbeitet am: 28.05.2015 Druckdatum: 10.03.2020 7 / 8

Verordnungen auf geeigneter Deponie abgelagert werden.

Gereinigte Verpackung:

Kann über dem grünen Punkt entsorgt werden

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

14.1 UN - Nummer

entfällt

14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

entfällt

14.3 Transportgefahrenklasse

entfällt

14.4 Verpackungsgruppe

entfällt

14.5 Umweltgefahren

entfällt

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Getrennt von Nahrungs- und Genussmitteln halten.

14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens und gemäß IBC-Code

entfällt

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

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

Nationale Vorschriften

Fugenkitt SPK

Version: D überarbeitet am: 28.05.2015 Druckdatum: 10.03.2020 8 / 8

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Wassergefährdungsklasse

Klasse 1

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

entfällt

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Änderungen gegenüber der letzten Version

Änderungen werden grundsätzlich in blauer Farbe und kursiv dargestellt.
Diese Version wurde grundsätzlich nach der Verordnung (EG) Nr. 453/2010
überarbeitet und enthält deshalb diese besondere Kennzeichnung nicht.