

## KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV



**KNAUF**  
**Randdämmstreifen**

Dátum vydania v SR: 13.8.2008  
Revízia:

Strana 1 z 6

### 1 IDENTIFIKÁCIA LÁTKY/PŘÍPRAVKU A SPOLOČNOSTI /PODNIKU

#### 1.1 Identifikácia látky alebo prípravku: **Knauf Randdämmstreifen**

1.2 Použitie látky/prípravku: okrajový dilatačný pás

#### 1.3 Identifikácia spoločnosti/podniku:

**Výrobca:** KNAUF Bauprodukte GmbH & Co. KG

Postfach 10

D – 973 43 Iphofen

Telefón: 09323/31-0

Fax: 03612/246 79

**Distribútor:** KNAUF Bratislava s.r.o.

APOLLO BUSINESS CENTER, Blok B4

Turčianska 1/A

821 09 Bratislava

Tel.: 00421 2 5824 0811

Fax.:00421 2 5363 1075

E-mailová adresa príslušnej osoby zodpovednej za kartu bezpečnostných údajov: slezak.juraj@knauf.sk

1.4 Núdzový telefón: Národné toxikologické informačné centrum 00421-(0)2-547 741 66  
24-hodinová konzultačná služba pri akútnych intoxikáciách

### 2 IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČENSTIEV

2.1 Klasifikácia prípravku: prípravok nie je klasifikovaný ako nebezpečný

2.2 Negatívne fyzikálno-chemické vlastnosti: neuvádza sa

2.3 Účinky na zdravie ľudí: podľa súčasných znalostí nie je známe žiadne nebezpečenstvo

2.4 Účinky na životné prostredie: podľa súčasných znalostí nie je známe žiadne nebezpečenstvo

2.5 Možné zneužitie prípravku: neuvádza sa

2.6 Ďalšie údaje: neuvádza sa

### 3 ZLOŽENIE/INFORMÁCIE O ZLOŽKÁCH

3.1 Zloženie prípravku: páska z polyetylénovej penovej fólie

3.2 Prípravok obsahuje nasledovné nebezpečné zložky: neuvádza sa

## KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV



**KNAUF**  
**Randdämmstreifen**

Dátum vydania v SR: 13.8.2008  
Revízia:

Strana 2 z 6

### 4 OPATRENIA PRI PRVEJ POMOCI

- 4.1 Všeobecné pokyny:** Pri výskyte zdravotných ťažkostí alebo v prípade pochybností navštívte lekára a poskytnite mu údaje z tejto karty bezpečnostných údajov.
- 4.2 Pri nadýchaní:** neuvádza sa
- 4.3 Pri kontakte s pokožkou:** neuvádza sa
- 4.4 Pri kontakte s očami:** neuvádza sa
- 4.5 Pri požití:** neuvádza sa

### 5 PROTIPOŽIARNE OPATRENIA

- 5.1 Vhodné hasiace prostriedky:** vodná hmla, oxid uhličitý, hasiaca pena.
- 5.2 Hasiace prostriedky, ktoré sa nesmú použiť z bezpečnostných dôvodov:** plný prúd vody
- 5.3 Osobitné riziká expozície:** Pri požiari vzniká oxid uhoľnatý, oxid uhličitý, halogénový uhľovodík ako aj ďalšie toxické plyny a pary, silný dym. Plyny vznikajúce pri požiari z organických materiálov sú zásadne jedovaté, môžu spôsobiť vážne poškodenie zdravia.
- 5.4 Špeciálny ochranný výstroj pre hasičov a výzbroj pre hasičské jednotky:** nezávislý dýchací prístroj
- 5.5 Ďalšie informácie:** neuvádza sa

### 6 OPATRENIA PRI NÁHODNOM UVOĽNENÍ

- 6.1 Osobné preventívne opatrenia:** Nie sú potrebné žiadne zvláštne opatrenia. Dodržiavajte opatrenia uvedené v bode 7 a 8.
- 6.2 Environmentálne preventívne opatrenia:** Nie sú potrebné žiadne zvláštne opatrenia. Zabrániť úniku do kanalizácie, povrchových a podzemných vôd.
- 6.3 Metódy čistenia:** Uniknutý výrobok mechanicky pozbierajte. Zneškodňujte podľa bodu 13.
- 6.4 Ďalšie pokyny:** neuvádza sa

### 7 MANIPULÁCIA A SKLADOVANIE

- 7.1 Manipulácia:** Pri izbovej teplote nie sú potrebné žiadne zvláštne opatrenia. Dodržiavajte bežné bezpečnostné opatrenia v zmysle platných predpisov. Pri práci nejedzte, nepite a nefajčite. Dodržiavajte pokyny uvedené v bode 8.
- 7.2 Skladovanie:** Výrobok je horľavý. Skladujte mimo otvoreného ohňa, zdrojov tepla a zdrojov zapálenia. Nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu.

# KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV



**KNAUF**  
**Randdämmstreifen**

Dátum vydania v SR: 13.8.2008  
Revízia:

Strana 3 z 6

Neskladujte v tesne uzatvorených obaloch.

## 8 KONTROLA EXPOZÍCIE/OSOBNÁ OCHRANA

**8.1 Limitné hodnoty expozície:** Výrobca neuvádza žiadne chemické látky, pre ktoré by bol stanovený expozičný limit.

**8.2 Kontrola expozície:**

**8.2.1 Kontrola pracovnej expozície:** Dodržiavajte predpisy pre bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci. Používajte podľa bodu 7. Pri práci nejedzte, nepite a nefajčite.

**8.2.1.1 Ochrana dýchacích ciest:** -

**8.2.1.2 Ochrana rúk:** -

**8.2.1.3 Ochrana zraku:** -

**8.2.1.4 Ochrana kože:** -

**8.2.2 Kontrola environmentálnej expozície:** neuvádza sa

## 9 FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

**9.1 Všeobecné informácie:**

Fyzikálne skupenstvo:	pevné
Farba:	prírodná (biela)
Zápach:	takmer bez zápachu

**9.2 Dôležité zdravotné, bezpečnostné a environmentálne informácie:**

pH :	nie je relevantné	
Teplota varu/destilačný rozsah:	neuvádza sa	
Teplota vzplanutia:	> 360 °C	
Horľavosť (tuhá látka, plyn)	neuvádza sa	
Výbušné vlastnosti:	neuvádza sa	
Medze výbušnosti:	dolná medza:	neuvádza sa
	horná medza:	neuvádza sa
Oxidačné vlastnosti:	neuvádza sa	
Tlak pár (pri 20 °C):	neuvádza sa	
Hustota:	0,02 – 0,2 g/cm <sup>3</sup>	
Rozpustnosť:	vo vode:	nerozpustný
	sušina:	neuvádza sa
Rozdeľovací koeficient: n-oktanol/voda:	neuvádza sa	
Viskozita:	neuvádza sa	
Hustota pár:	neuvádza sa	
Rýchlosť odparovania:	neuvádza sa	

**9.3 Ďalšie informácie:**

Bod topenia:	90 °C
--------------	-------

## KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV



**KNAUF**  
**Randdämmstreifen**

Dátum vydania v SR: 13.8.2008  
Revízia:

Strana 4 z 6

### 10 STABILITA A REAKTIVITA

- 10.1 Podmienky, ktorých vzniku treba zabrániť:** výrobok je pri predpísanom spôsobe použitia a manipulácii stabilný
- 10.2 Materiály, ktorým je potrebné sa vyhnúť:** neuvádza sa
- 10.3 Nebezpečné produkty rozkladu:** nie sú známe nebezpečné reakcie; pri izbovej teplote nie je známy žiadny vznik nebezpečných produktov rozkladu

### 11 TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

- 11.1 Akútna toxicita:** pre prípravok nie je stanovená
- 11.2 Subchronická - chronická toxicita:** neuvádza sa
- 11.3 Dráždivosť:** nie je známy dráždivý účinok na pokožku a oči.
- 11.4 Senzibilizácia:** nie je známy senzibilizujúci účinok na pokožku
- 11.5 Karcinogenita:** neuvádza sa
- 11.6 Mutagenita:** neuvádza sa
- 11.7 Reprodukčná toxicita:** neuvádza sa
- 11.8 Ďalšie údaje:** neuvádza sa

### 12 EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

- 12.1 Ekotoxicita:** pre prípravok nie je stanovená
- 12.2 Mobilita:** neuvádza sa
- 12.3 Stálosť a odbúrateľnosť:** Biologicky nerozložiteľný. Rozložiteľný pomocou UV-žiarenia.
- 12.4 Bioakumulačný potenciál:** neuvádza sa
- 12.5 Výsledky posúdenia PBT:** neuvádza sa
- 12.6 Iné nepriaznivé účinky:** neuvádza sa

### 13 OPATRENIA PRI ZNEŠKODŇOVANÍ

- 13.1 Vhodné metódy zneškodňovania:** Zneškodňujte v súlade so zákonom č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Odovzdávať organizáciám s vydaným súhlasom na nakladanie s odpadmi.  
Výrobca uvádza: Obaly po úplnom vyprázdnení a príslušnom vyčistení môžu byť recyklované. Zneškodňovanie spaľovaním autorizovanými firmami alebo uložením na skládkach.
- 13.2 Druh odpadu:**  
Číslo a názov skupiny: 12 ODPADY Z TVAROVANIA, FYZIKÁLNEJ

<b>KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV</b>		
	<b>KNAUF Randdämmstreifen</b>	Dátum vydania v SR: 13.8.2008 Revízia:
		Strana 5 z 6

A MECHANICKEJ ÚPRAVY POVRCHOV KOVOV A PLASTOV  
Číslo a názov podskupiny: 12 01 ODPADY Z TVAROVANIA A FYZIKÁLNEJ  
A MECHANICKEJ ÚPRAVY POVRCHOV KOVOV A PLASTOV  
Číslo a názov druhu odpadu: 12 01 05 hobliny a triesky z plastov  
Kategória odpadu: O (ostatný odpad)

#### 14 INFORMÁCIE O DOPRAVE

Nepodlieha medzinárodným predpisom pre prepravu nebezpečných vecí.

**14.1 Cestná preprava (ADR) a železničná preprava (RID): -**

**14.2 Námorná preprava (IMDG): -**

**14.3 Letecká preprava (ICAO/IATA): -**

#### 15 REGULAČNÉ INFORMÁCIE

**15.1 Informácie uvedené na etikete:**

**15.1.1 Výstražné symboly a slovné označenie nebezpečenstva: -**

**15.1.2 Slovné označenie špecifického rizika (R-vety): -**

**15.1.3 Slovné označenie pre bezpečné použitie (S-vety): -**

**15.2 Osobitné ustanovenia týkajúce sa ochrany zdravia alebo životného prostredia:**

Korigendum k nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 z 18. decembra 2006 o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemických látok (REACH) a o zriadení Európskej chemickej agentúry, o zmene a doplnení smernice 1999/45/ES a o zrušení nariadenia Rady (EHS) č. 793/93 a nariadenia Komisie (ES) č. 1488/94, smernice Rady 76/769/EHS a smerníc Komisie 91/155/EHS, 93/67/EHS, 93/105/ES a 2000/21/ES;  
Zákon č.163/2001 Z.z. o chemických látkach a chemických prípravkoch, v znení neskorších predpisov;  
Zákon č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov;  
Zákon č.124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov;  
Zákon č.409/2006 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

#### 16 ĎALŠIE INFORMÁCIE

**16.1 Úplný text viet označených písmenom R, ktoré sú uvedené v bode 2 a 3: -**

**16.2 Zdroje kľúčových dát:**Táto karta bezpečnostných údajov svojim obsahom zodpovedá požiadavkám Prílohy II Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006. Karta bezpečnostných údajov bola spracovaná na základe originálu karty bezpečnostných

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV		
	<b>KNAUF</b> <b>Randdämmstreifen</b>	Dátum vydania v SR: 13.8.2008 Revízia:
		Strana 6 z 6

údajov poskytnutej firmou KNAUF Bauprodukte GmbH & Co. KG. Klasifikácia prípravku bola vykonaná výrobcom.

**16.3 Doporučené obmedzenia použitia:** Uvedený údaj slúži len ako návod na bezpečnú manipuláciu, spracovanie, skladovanie, prepravu, zneškodnenie a uvoľnenie do predaja a nie je zárukou alebo špecifikáciou akosti. Informácie sa vzťahujú len na uvedený špecifický materiál a neplatia pre jeho použitie v kombinácii s inými materiálmi alebo pre iné spracovania a aplikáciu, pokiaľ nie sú špecifikované v texte.

**16.3 Účel karty bezpečnostných údajov:** Cieľom karty bezpečnostných údajov je umožniť užívateľom prijať potrebné opatrenia súvisiace s ochranou zdravia a bezpečnosťou na pracovisku a s ochranou životného prostredia.