

# Bezpečnostní list

## podle Nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH)



**Obchodní název :** SK 3000 S DICHTUNGSBAHN 20-QM-ROLLE  
(1,00 M BREIT - 1,5 MM STARK)  
**Datum zpracování :** 26.11.2012  
**Vytišknuto :** 18.10.2013

**Verze (Revize) :** 5.0.2 (5.0.1)

### ODDÍL 1: Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku

#### 1.1 Identifikátor výrobku

SK 3000 S DICHTUNGSBAHN 20-QM-ROLLE  
(1,00 M BREIT - 1,5 MM STARK)

#### 1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

##### Relevantní identifikovaná použití

Sealing membrane based on rubber modified bitumen

##### Kategorie produktů

PC1 - Lepidla, těsnící prostředky

##### Nedoporučené použití

Nejsou známy.

#### 1.3 Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu

##### Dodavatel (výrobce/dovozce/druhotný uživatel/obchodník)

Bostik GmbH

##### Ulice :

An der Bundesstraße 16

##### Směrovací číslo/Místo :

33829 Borgholzhausen

##### Telefon :

+49 (0) 5425-801-0

##### Telefax :

+49 (0) 5425-801-140

##### Oslovovaný partner k informování :

msds.germany@bostik.com

#### 1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace

out of office hours: +49 (0) 5425 / 951-220

### ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti

#### 2.1 Klasifikace látky nebo směsi

##### Zatřídění podle směrnice 67/548/EHS lépe 1999/45/EG

Žádný

#### 2.2 Prvky označení

Žádný

#### 2.3 Další nebezpečnost

Žádný

### ODDÍL 3: Složení/ informace o složkách

#### 3.2 Směsi

##### Nebezpečné obsažené látky

Žádný

### ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc

#### 4.1 Popis první pomoci

##### Obecné informace

Nejsou nutná žádná zvláštní opatření.

##### Po požití

Nevyvolávat zvracení. Necítíte-li se dobře, vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

#### 4.2 Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky

# Bezpečnostní list

## podle Nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH)



**Obchodní název :** SK 3000 S DICHTUNGSBAHN 20-QM-ROLLE  
(1,00 M BREIT - 1,5 MM STARK)  
**Datum zpracování :** 26.11.2012  
**Vytišknuto :** 18.10.2013

**Verze (Revize) :** 5.0.2 (5.0.1)

Nejsou známy.

### 4.3 Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření

Žádný

## ODDÍL 5: Opatření pro hašení požáru

### 5.1 Hasiva

#### Vhodné hasivo

Oxid uhličitý (CO<sub>2</sub>). Hasící prášek. Stříkající voda. Pěna odolná vůči alkoholu.

#### Nevhodné hasivo

Silný vodní proud.

### 5.2 Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi

#### Nebezpečné spaliny

Oxid uhelnatý (CO). Oxid uhličitý (CO<sub>2</sub>).

### 5.3 Pokyny pro hasiče

Hasící voda se nesmí dostat do kanalizace, půdy a vody.

#### Zvláštní ochranné vybavení při hašení požáru

Použít vhodný ochranný dýchací přístroj.

## ODDÍL 6: Opatření v případě náhodného úniku

### 6.1 Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy

Zabrante styku s očima a kůží.

### 6.2 Opatření na ochranu životního prostředí

Nevyžadují se žádná zvláštní opatření k ochraně životního prostředí.

### 6.3 Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění

Zachytit mechanicky. Materiál zpracovat podle daných předpisů.

### 6.4 Odkaz na jiné oddíly

viz odstavec 8

### 6.5 Dodatečná upozornění

Neuvolňují se žádné nebezpečné látky.

## ODDÍL 7: Zacházení a skladování

### 7.1 Opatření pro bezpečné zacházení

#### Ochranná opatření

Nevyžadují se žádná zvláštní preventivní opatření.

### 7.2 Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí

#### Technická opatření a podmínky uskladnění

Nejsou nutná zvláštní opatření.

#### Pokyny společného uskladnění

Třída skladování : 13

#### Další údaje o skladovacích podmínkách

Doporučená skladovací teplota 20 °C.

### 7.3 Specifické konečné / specifická konečná použití

Sealing membrane based on rubber modified bitumen - Dodržujte technický návod.

# Bezpečnostní list

## podle Nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH)



**Obchodní název :** SK 3000 S DICHTUNGSBAHN 20-QM-ROLLE  
(1,00 M BREIT - 1,5 MM STARK)  
**Datum zpracování :** 26.11.2012  
**Vytišknuto :** 18.10.2013

**Verze (Revize) :** 5.0.2 (5.0.1)

### ODDÍL 8: Omezování expozice/osobní ochranné prostředky

#### 8.1 Kontrolní parametry

Žádný

#### 8.2 Omezování expozice

##### Osobní ochranné prostředky

###### Ochrana očí/obličeje

Nejsou nutná.

###### Ochrana kůže

###### Ochrana rukou

Nejsou nutná.

###### Ochrana dýchání

Nejsou nutná.

##### Obecná nařízení ochrany a hygieny

Je nutno dbát obvyklých preventivních bezpečnostních opatření pro zacházení s chemikáliemi. Před přestávkou a při ukončení práce umýt ruce.

### ODDÍL 9: Fyzikální a chemické vlastnosti

#### 9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

##### Vzhled

**Skupenství :** Pevná lepivá hmota.

**Barva :** černý

##### Zápach

slabě, charakteristicky

##### Základní údaje relevantní pro bezpečnost

**Bod tání / rozmezí bodu tání :**

78 - 85 °C

**Bod varu / rozmezí bodu varu :**

Žádná příkazová data

**Bod vzplanutí :**

> 220 °C c,c,

**Teplota vznícení :**

> 350 °C

**Hustota :** ( 20 °C )

ca. 1 g/cm<sup>3</sup>

**Rozpustnost ve vodě :** ( 20 °C )

nerozpustný

#### 9.2 Další informace

Výrobek není samozápalný. Výrobek není výbušný.

### ODDÍL 10: Stálost a reaktivita

#### 10.1 Reaktivita

Při teplotě místnosti není produkt reaktivní.

#### 10.2 Chemická stabilita

Produkt je stabilní.

#### 10.3 Možnost nebezpečných reakcí

Nejsou známy.

#### 10.4 Podmínky, kterým je třeba zabránit

Nejsou známy.

#### 10.5 Neslučitelné materiály

Nejsou známy.

#### 10.6 Nebezpečné produkty rozkladu

# Bezpečnostní list

## podle Nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH)



**Obchodní název :** SK 3000 S DICHTUNGSBAHN 20-QM-ROLLE  
(1,00 M BREIT - 1,5 MM STARK)  
**Datum zpracování :** 26.11.2012  
**Vytišknuto :** 18.10.2013

**Verze (Revize) :** 5.0.2 (5.0.1)

Produkty při rozkladu teplem jsou horlavé a mohou vytvářet výbušné směsi par se vzduchem.

### ODDÍL 11: Toxikologické informace

#### 11.1 Informace o toxikologických účincích

##### Podráždění a poleptání

###### Primární dráždivost kůže

###### Zkušební zprávy/

Nejsou známy.

###### Podráždění očí

###### Zkušební zprávy/

Nejsou známy.

##### Senzibilizace

###### Při kontaktu s kůží

###### Zkušební zprávy/

Nejsou známy žádné senzibilizační účinky.

###### Vdechování

###### Zkušební zprávy/

Nejsou známy žádné senzibilizační účinky.

#### 11.4 Dodatečné údaje

Při správném a doporučeném zacházení a použití není tento výrobek podle našich zkušeností a existujících informací zdraví škodlivý.

### ODDÍL 12: Ekologické informace

#### 12.1 Toxicita

##### Vodní toxicita

Nebezpečnost tohoto přípravku pro životní prostředí byla prozkoumána konvenční metodou. Je-li výrobek klasifikován jako nebezpečný pro životní prostředí - viz detaily v kapitole 2.

#### 12.2 Perzistence a rozložitelnost

Žádné informace nejsou k dispozici.

#### 12.3 Bioakumulační potenciál

Žádné informace nejsou k dispozici.

#### 12.4 Mobilita v půdě

Žádné informace nejsou k dispozici.

#### 12.5 Výsledky posouzení PBT a vPvB

Neobsahuje PBT / vBvP- látku.

#### 12.6 Jiné nepříznivé účinky

Žádné informace nejsou k dispozici.

#### 12.7 Další ekologická upozornění

Produkt se nesmí volně dostat do životního prostředí.

### ODDÍL 13: Pokyny pro odstraňování

#### 13.1 Metody nakládání s odpady

##### Odstranění produktu/balení

Zneškodnete podle platné legislativy a platných místních předpisů společně s komunálním odpadem nebo predejte ke zneškodnění na autorizované místo nebo do schválené spalovny.

**Odpadový klíč/ označení odpadů podle EAK/AVV**

# Bezpečnostní list podle Nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH)



**Obchodní název :** SK 3000 S DICHTUNGSBAHN 20-QM-ROLLE  
(1,00 M BREIT - 1,5 MM STARK)  
**Datum zpracování :** 26.11.2012  
**Vytišknuto :** 18.10.2013

**Verze (Revize) :** 5.0.2 (5.0.1)

08 04 10 : ostatní odpadní lepidla a tesnicí materiály neuvedené pod položkou 08 04 09

## 13.2 Dodatečné údaje

Upozornění: Klasifikace odpadu pro tento výrobek se může menit oblasti jeho použití. Prosíme, venujte pozornost smernici 2001/118/ES.

## ODDÍL 14: Informace pro přepravu

### 14.1 Číslo OSN

Žádné nebezpečné zboží ve smyslu dopravních předpisů.

### 14.2 Náležitý název OSN pro zásilku

Žádné nebezpečné zboží ve smyslu dopravních předpisů.

### 14.3 Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu

Žádné nebezpečné zboží ve smyslu dopravních předpisů.

### 14.4 Obalová skupina

Žádné nebezpečné zboží ve smyslu dopravních předpisů.

### 14.5 Nebezpečnost pro životní prostředí

Žádné nebezpečné zboží ve smyslu dopravních předpisů.

### 14.6 Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele

Žádný

## ODDÍL 15: Informace o předpisech

### 15.1 Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi

#### Národní předpisy

Dbejte dodatečně mezinárodních právních předpisů!

#### Ochranná třída vody (WGK)

Třída : 1 (Slabě ohrožující vodu) Zařazení podle VwVwS

### 15.2 Posouzení chemické bezpečnosti

Žádné informace nejsou k dispozici.

## ODDÍL 16: Další informace

### 16.1 Upozornění na změny

15. Ochranná třída vody (WGK)

### 16.2 Zkratky a akronymy

BCF - Bioconcentration Factor  
CMR - Carcinogenic-Mutagenic-toxic for Reproduction  
DNEL - Derived No Effect Level  
EWC - European Waste Catalogue  
NOEC - No Observed Effect Concentration  
NOEL - No Observed Effect Level  
OEL - Occupational Exposure Limit  
PBT - Persistent, Bioaccumulative, Toxic  
PNEC - Predicted No Effect Concentration  
STOT - Specific Target Organ Toxicity  
SVHC - Substance of Very High Concern  
vPvB - very Persistent, very Bioaccumulative

### 16.3 Důležité literární údaje a prameny dat

Regulations for prevention of accidents , safety rules and recommendations provided by professional associations.

# Bezpečnostní list

## podle Nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH)



**Obchodní název :** SK 3000 S DICHTUNGSBAHN 20-QM-ROLLE  
(1,00 M BREIT - 1,5 MM STARK)  
**Datum zpracování :** 26.11.2012  
**Vytišknuto :** 18.10.2013

**Verze (Revize) :** 5.0.2 (5.0.1)

---

Dodržujte technický návod.

### 16.4 Doslovné znění R-, H- a EUH-vět (Číslo a plný text)

Žádný

### 16.5 Instruktažní pokyny

Žádný

### 16.6 Dodatečné údaje

Žádný

---

Údaje v tomto bezpečnostním listu odpovídají podle našeho nejlepšího svědomí poznatkům při vydání tisku. Tyto informace vám mají poskytnout podklady pro bezpečné zacházení s uvedeným produktem v bezpečnostním listu při skladování, zpracování, přepravě a odstranění. Tyto informace nejsou použitelné pro jiný produkt. Pokud bude tento produkt smíchán nebo zpracován s jinými materiály,.

---