

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

### 1. Identifikace látky (přípravku) a podniku (společnosti)

#### 1.1 Identifikace látky (přípravku) : Asfaltové pásy

Viz. příloha

#### 1.2 Identifikace podniku (společnosti):

Jméno: BITUMAX s.r.o.

Celá adresa: BITUMAX s.r.o.

Českobratrské nám 133, CZ – 293 01 Mladá Boleslav

Tel. 326 210 947

### 2. Složení (informace o složkách a příměsích): výrobky jsou vyrobeny z asfaltu (oxidovaného, modifikovaného polymery styren-butadién-styren (SBS) a polyolefiny (APP,IPP) s nosnou vložkou (skelná rohož/tkanina, polyesterové rouno, strojní hadrová lepenka, AL folie) a plniv (kamenná moučka). Pás je povrchově upraven břidlicí nebo pískem a separován PET folií.

### 3. Označení nebezpečnosti : odpadá

### 4. Pokyny pro první pomoc při natavování pásů:

V případě nadýchání : vyvést postiženého na čerstvý vzduch

Při zasažení kůže : horký asfalt z pásu přilepený na pokožku je třeba nejprve ochladit vodou. Pro odstranění je možné použít vazelinový olej. Při popálenině je třeba zajistit lékařské ošetření.

### 5. Pokyny pro případ požáru:

Vhodná hasící média: pěna, hasící prášek, CO<sub>2</sub>

Nevhodná hasící média: voda

Speciální ochranné prostředky pro požárníky: nejsou stanoveny

### 6. Opatření v případě úniku při nehodě (havárii):

Bezpečnostní opatření na ochranu osob: odpadá

Bezpečnostní opatření na ochranu životního prostředí: odpadá

Způsob zneškodňování: odpadá

7. **Manipulace a skladování:** skladování v jedné vrstvě nebo na paletách. Musí se chránit před přímým slunečním zářením jinými zdroji tepla a před deštěm.

8. **Kontrola expozice a osobní ochranné pracovní prostředky:**

Osobní ochranné prostředky  
Ochrana dýchacích cest: není nutná  
Ochrana očí: není nutná  
Ochrana kůže: není nutná  
Ochrana rukou: ochranné rukavice

9. **Fyzikální a chemické vlastnosti:**

Vzhled: nehodnotí se  
Barva: nehodnotí se  
Zápach: nehodnotí se  
Hodnota pH: nehodnotí se  
Změna fyzikálního stavu:  
    Bod měknutí: 85 – 150°C  
    Bod varu: nehodnotí se  
Teplota vzplanutí: min. 230°C  
Mez výbušnosti: nevýbušné  
Tenze par (při 20°C): nehodnotí se  
Hustota: nehodnotí se  
Rozpustnost ve vodě: nerozpustné  
Rozdělovací koeficient: nehodnotí se

10. **Stabilita a reaktivita:**

Stabilita látky: stabilní  
Podmínky, jenž je třeba se vyvarovat: nehodnotí se  
Termický rozklad: při správném použití k žádnému rozkladu nedochází  
Nebezpečné rozkladné produkty: žádné  
Nebezpečné reakce: žádné

11. **Toxikologické informace:**

Akutní toxicita: není známa  
Karcinogenní (teratogenní) účinky: nejsou známy

12. **Ekologické informace**: výrobek nepředstavuje žádné ekologické nebezpečí.
13. **Doporučované způsoby likvidace**: skládkování nebo spalování ve speciálně vybavených spalovnách.
14. **Informace pro přepravu**: nejde o nebezpečné zboží ve smyslu dopravních předpisů
15. **Informace o právních předpisech**: nejsou stanoveny žádné předpisy
- 15.1. **Značení podle zákona č. 356/2003 Sb., ve znění zákona č. 434/2005 Sb. :**  
Symbol: není  
Identifikace nebezpečí: není  
Obsahuje: neuvádí se  
R-věta: není  
S-věta: není
16. **Další informace**: Údaje obsažené v tomto bezpečnostním listu se týkají pouze uvedeného výrobku a odpovídají současným znalostem a zkušenostem a nemusí být vyčerpávající. Za zacházení podle existujících zákonů a nařízení odpovídá uživatel.

Zpracoval a schválil: Ing. Aleš Kupka

tel.: 326 210 947  
fax: 326 210 948V Mladé Boleslavi dne 14.01.2010  
BITUMAX s.r.o.

---

Jméno: Ing. Aleš Kupka  
Funkce: jednatel společnosti