

BEZPEČNOSTNÍ LIST

1. Identifikace výrobce a výrobku

Popis výrobku:

Označení výrobku:

Výrobce:

termorazicí fólie

CS 512

Leonhard Kurz GmbH & Co.

Schwabacher Str. 482

D-90763 Fürth Germany

Tel. 0049 911 7141 000

Oddělení bezpečnosti a ochrany
životního prostředí

Odpovědná kancelář:

2. Složení / Informace o složení

Chemické složení:

Polyesterová fólie s lakovaným
nátěrem pigmentu (organické
a/nebo anorganické pigmenty).

Polyester: polyetylenový tereftalát
cca 12 µ.

3. Identifikace rizik

Rizika pro lidské zdraví:

Bezpečnostní rizika:

Rizika na životní prostředí:

nejsou známa

nejsou známa

nejsou známa

4. Opatření při první pomoci

Nejsou vyžadovány žádné zvláštní procedury.

5. Protipožární opatření

Vhodné hasicí prostředky:

Zvláštní rizika vznikající
při spalování vytvořených plynů:

Pěna, hasicí prášek, oxid uhličitý a
voda.

Při zahoření mohou vznikat:
kysličník uhelnatý, malé množství
kysličníku dusnatého, stopové
množství chlorovodíku a kyseliny
octové.

Používat dýchací přístroj nezávislý
na cirkulaci vzduchu a ochranném
oděvu.

Ochranné vybavení:

Další informace:

Nebezpečí exploze v případě
elektrostatického náboje na pro-
duktu v prašném nebo
rozpuštědlem nasyceném
prostředí.

6. Míra havarijního úniku

./.

7. Manipulace a skladování

Manipulace:

Na fólii může vzniknout elektrostatický náboj. Toto může způsobit explozi v přítomnosti prachu či v rozpouštědlem nasyceném prostředí. Zpracování produktu je možné jen v dobře větrané místnosti.

Skladování:

Skladovat v teplotě prostředí větraném prostředí, vyvarovat se horka, přímého slunečního záření a extrémní vlhkosti.

8. Kontrola ozáření/Osobní ochrana

Technická ochranná opatření:

Odsávat prach - může vzniknout přímo v místě původu produktu. Není nutné. Zachovávat obecná ochranná a hygienická opatření.

Osobní ochranné vybavení:

9. Fyzikální a chemické vlastnosti

forma:

pevná látka

barva:

černá

zápach:

charakteristický

Hodnoty / rozsah

fyzické změny

bod tavení/rozsah:

> 220°C

teplota varu/rozsah:

neaplikovatelné

teplota vznícení:

> 300°C

teplota zapalování:

> 350°C

nebezpečí exploze:

neaplikovatelné

limity výbuchu:

neaplikovatelné

dolní limit:

neaplikovatelné

horní limit:

neaplikovatelné

tenze páry:

neaplikovatelné

hustota:

> 1,3 g/cm³ při 20°C

rozpuštnost ve vodě:

při 20°C prakticky nerozpustné

hodnota PH:

neaplikovatelné

viskozita:

neaplikovatelné

10. Stabilita a reaktivita

Nebezpečné reakce:

žádné při vhodném použití

Nebezpečné dekompoziční produkty:

V případě požáru viz bod 5.

11. Toxikologické informace

Nejsou známy škodlivé účinky.

12. Ekologické informace

Všeobecné informace:

Tento produkt nepředstavuje žádná rizika mající význam pro životní prostředí.

13. Pokyny pro likvidaci

Katalogové číslo odpadu:

08 03 18

Kategorie odpadu:

O (ostatní odpad)

Likvidace odpadu:

Odpad může být likvidován či spálen ve vhodné spalovně odpadu v souladu s místními předpisy. Obalové materiály jako karton či fólie mohou být recyklovány.

14. Převážní informace

Tento produkt nepatří mezi materiály, na které se vztahují předpisy o přepravě nebezpečného zboží. (GGVS v aktuální platné verzi).

15. Regulační informace

Tento produkt není látkou nebezpečnou při její zpracování v souladu s německou Vyhláškou o nebezpečných látkách v jejím platném znění.

16. Ostatní informace

Nanášení fólie je přizpůsobeno normě European Standard EN 71, část 3 (limitace obsahu těžkých kovů) ve shodě s předpisy a datovými listy dodavatelů surovin.

Zkouška týkající se EN 71, část 3 o individuálních výrobních dávkách v našich provozech není prováděna, takže nemůžeme garantovat nepřekročení limitů při každé jednotlivé dávce.

Případný požadavek na provádění testů a vystavování certifikátů na každou jednotlivou dávku bude splněn. Avšak poplatek za provedené laboratorní zkoušky a certifikaci dávky fólie je tak vysoký, že bude vždy proveden na náklady zákazníka a tomu také spolu s objednanou produkcí vyúčtován.

Tyto informace jsou zpracovány na základě současného stavu našich znalostí a zkušeností. Datový list popisuje produkty vzhledem k bezpečnostním požadavkům. Tyto informace nemohou být považovány za garanční list kvality.