

TECHNICKÁ DATA

CKZP2450

Název výrobku: Chemický sorpční lehký koberec - sorbent zpevněný, perforovaný (40 cm x 50 m)

Firemní označení: CKZP2450

Dodavatel: REO AMOS, spol. s r.o.
Provozní 5560/1b , 722 00 Ostrava -Třebovice
tel.: 596 966 455 fax.: 596 966 460
E-mail: reoamos@reoamos.cz
WWW.REOAMOS.CZ

Technický popis: sorpční zpevněná textilie s vysokou odolností proti chemickým látkám vyrobená z PP mikrovláken s perforací

Doporučené užití:

- základní sorpční materiál pro prevenci a likvidaci úniků agresivních kapalin (kyselin, louhů)
- sorpce agresivních kapalin z pevných povrchů s možností vystříhnutí potřebného tvaru
- trvalá sorpce malých úkapů agresivních kapalin
- zvýšená odolnost proti otěru

Složení: polypropylen 100 %

Parametry:

| | |
|-------------------------------------|--------------|
| Plošná hmotnost (g/m ²) | 180 |
| Délka (m) | 50 |
| Šířka (cm) | 40 |
| Hmotnost balení (kg) | 3,6 |
| Sorpční kapacita balení (l) | 55* 35** ±3% |
| Bod vzplanutí (°C) | 350 – 360°C |
| Barva | růžová |

* střední olej ** voda

Přípustné odchylky

| Ukazatel | Jednotky | Přípustná odchylka |
|------------------------------|------------------|--------------------|
| Plošná hmotnost | g/m ² | ± 10 % |
| Šířka návinu* ≥ 1000 | mm | ± 10 % |
| Délka návinu při daném tahu* | m | ± 10 % |

* uvedené tolerance jsou ovlivněny procesem krystalizace (stárnutí)

Chem. odolnost: voda, ředěné vodné roztoky anorganických solí, alkálií a kyselin, organické látky, ropné látky.
Konkrétní údaje o chemické odolnosti zašleme na požádání.

Toxicita: výrobek je netoxický. Absorbenty nemění toxicitu ani agresivitu naabsorbovaných látek.

Záruka: 24 měsíců od data prodeje pro nepoužitý výrobek skladovaný v suchém prostředí bez kontaktu se silnými oxidačními činidly.

Likvidace: spálením s přihlednutím ke složení naabsorbované látky, která je určující pro spalovací proces. Sorpční prostředky nesnižují bod hoření a nemění chemickou podstatu naabsorbovaných látek.

Návod k použití

CKZP2450 - Chemický sorpční koberec – zpevněný, perforovaný

Chemické koberce jsou určeny k záchytu a sběru agresivních kapalin - kyseliny, louhy, rozpouštědla a jejich roztoky.

Postup při likvidaci úniku nebezpečných kapalin:

- 1. Při likvidaci použijte osobní ochranné prostředky v závislosti na druhu a charakteru uniklé kapaliny.**
- 2. Ustříhnete, případně utrhnete vhodný tvar a velikost koberce.**
- 3. Položte koberec na kapalinu.**
Kapalina se rychle nasává do tkaniny až do úplného nasycení sorpční kapacity (souvislé tmavé zbarvení textilie).
- 4. Vyměňte v případě úplného nasáknutí, případně poškození materiálu.**
Po odstranění uniklé kapaliny uložte použitý koberec do připraveného obalu na nebezpečné látky.

POZOR používejte ochranné prostředky!

Likvidaci použitého materiálu proveďte v souladu s platnými směrnici!

Vzhledem k různým podmínkám jednotlivých případů použití, nepřebírá dodavatel žádné záruky, povinnosti a odpovědnost ve spojení s nesprávným používáním zde uvedených informací.

Dne 4. 9. 2015 schválil:

Ing. Ondřej Stoniš

