

TECHNICKÁ DATA

URZP2100

Název výrobku: Univerzální sorpční perforovaná rohož - lehká, zpevněná
(1 bal. = 100 ks) - fólie

Firemní označení: URZP2100

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: univerzální sorpční rohož vyrobená z PP zpevněného, perforovaného koberce v hydrofilní úpravě.

Doporučené užití: - zpevněný perforovaný sorpční materiál pro prevenci a likvidaci ropných havárií.
- stírání nečistot z povrchu strojů, předmětů a podlah.
- trvalé zachytávání úkapů kapalin

Složení: polypropylen 100 %

Parametry:

Plošná hmotnost (g/m ²)	180
Rozměr (cm)	40 x 50
Hmotnost balení (kg)	3,6
Sorpční kapacita *(l)	63 ± 3%
Sorpční kapacita **(l)	40 ± 3%
Bod vzplanutí (°C)	350 – 360°C
Balení (ks)	100 ve fólii
Barva	šedá

Přípustné odchylky:

Ukazatel	Jednotky	Přípustná odchylka
Plošná hmotnost	g/m ²	±10%
Rozměr	mm	±10%

Chem. odolnost: oleje, ropné látky, voda, ředěné vodné roztoky anorganických solí, chladicí a řezné kapaliny.

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

Ochrana zdraví: výrobek je zdravotně nezávadný.

Recyklace: vymačkáním nebo odstředěním.

Záruka: 36 měsíců od data prodeje pro nepoužitý výrobek skladovaný v suchém prostředí bez kontaktu se silnými oxidačními činidly a slunečním zářením.

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

* Sorpční kapacita je stanovena pro střední olej při teplotě 23° C a rel. vlhkosti vzduchu 35%

** Voda

Návod k použití:

- Univerzální rohož – zpevněná perforovaná URZP2100

Univerzální záchytné sorpční rohože pohlcují veškeré kapaliny, ropné látky, vodu, vodné roztoky, zředěné kyseliny a louhy.

Postup při likvidaci úniku ropných látek:

1. Položte materiál na hladinu kapaliny a nechte působit.

Kapalina se rychle nasává do tkaniny až do úplného nasycení sorpční kapacity (souvislé tmavé zbarvení textilie).

2. Stáhněte použité rohože a uložte do připraveného obalu na nebezpečné látky.

3. Používejte vždy potřebné osobní ochranné pracovní prostředky.

Likvidaci použitého materiálu proved'te v souladu s platnými právními předpisy a směrnici!

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

Dne 24. 6. 2020:

Ing. Ondřej Stoniš

