

TECHNICKÁ DATA

SV50CH

Název výrobku: Sorpční vložka chemická do podložky SUP500, 500 x 400 mm
Firemní označení: SV50CH
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 vložka do skládací úkapové podložky SUP500 . Snadné řešení drobných úniků (úkapů) ropných nebo nebezpečných chemických látek, vody, například v chemických laboratořích, v dílnách, při poruše strojů nebo vozidel, při opravách hydraulických rozvodů atp.

Složení: polypropylen 100 %

Parametry:

Plošná hmotnost (g/m ²)	360	
Rozměr (cm)	40 x 50	
Sorpční kapacita *(l)	1,26	±3%
Sorpční kapacita **(l)	0,80	±3%
Bod vzplanutí (°C)	350 – 360°C	
Barva	růžová	

Přípustné odchylky

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

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

Na požádání zašleme chemickou odolnost vůči konkrétní látce.

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

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

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 14. 12. 2015 schválil:

Ing. Ondřej Stoniš

