

TECHNICKÝ LIST



Univerzální sorpční koberec, silný, SUPERPREMIUM, 40 cm × 53 m, 3× perf. - MRHE 4053

VLASTNOSTI:

Druh sorpce:	univerzální
Řada sorbentů:	SUPERPREMIUM
Sorpční kapacita:	118 l
Rozměry výrobku:	40 cm × 53 m
Provedení sorbentu:	4v1
Mechanická odolnost:	★★★★☆ - velmi vysoká
Plošná sorpce:	★★★ - silný sorbent
Perforace sorbentu:	příčná, dvojitá podélná
Metoda testování:	(BS 7959-1:2004)
Počet vrstev:	3
Barva:	šedá
Počet útržků:	396
Rozměry útržku:	13,3 × 40 cm
Materiál:	polypropylen
Klasifikace odpadu:	15 02 02, 15 01 01
Sorpční kapacita oleje:	98 až 118 l
Sorpční kapacita vody:	65 až 81 l
Možnosti likvidace:	spalování, recyklace
Obalový materiál:	výdejní box
Hmotnost:	9,6 kg
Značka:	EUSORB
Registrační č. CAS:	9003-07-0 - 1-propenhomopolymer

POPIS VÝROBKU:

Na výrobu nízkého sorpčního koberce byl použit **polypropylen**, který se vyznačuje chemickou a mechanickou odolností. Koberec patří do produktové řady **SUPERPREMIUM**. Koberec je velmi účinným prostředkem k zachycení úkapů, ke kterým dochází na větší ploše. Chrání podlahu pod stroji nebo na frekventovaných chodbách a zamezuje vzniku

kluzkých ploch při únicích nebezpečných kapalin. Roli koberce dodáváme v rozměrech 40 cm × 53 m .

VÝHODY:

Tento typ koberce můžete využít čtyřmi způsoby:

- jako sorpční polštář
- jako sorpční had
- jako sorpční koberec
- jako sorpční rohož či utěrku

TLOUŠŤKA TEXTILNÍHO SORBENTU:

Silný sorbent je textilie o vyšší plošné hmotnosti a tloušťce. Díky tomu dokáže nasát velké množství uniklých kapalin. Nejlépe jej využijete v provozech s rizikem velkých nebo stálých úniků nebezpečných látek.

PROVEDENÍ TEXTILNÍHO SORBENTU:

Všestranně použitelný sorpční koberec 4 v 1 lze použít jako rohož, koberec, sorpční had nebo sorpční polštář. Koberce je perforovaný podélně a příčně, díky tomu je jeho použití ekonomické.

POUŽITÍ:

Textilní univerzální sorbenty jsou určeny pro sorpci všech neagresivních kapalin. Rychle a bezpečně nasají emulze, oleje, tuky, ropné látky, rozpouštědla, vodu, vodné roztoky nebo slabé roztoky chemikálií. Používají se ve skladových, výrobních nebo opravářských provozech jako prevence úniku nebezpečných látek nebo řešení havarijní situace při náhlém úniku těchto kapalin. Použití těchto sorbentů vám zajistí:

- čistotu a pořádek na pracovišti
- vyšší bezpečnost práce
- splnění požadavků legislativy na ochranu životního prostředí

PERFORACE:

Perforace umožňuje odtrhnout potřebný kus textilie a lépe využít plochu sorbentu. U tohoto sorbentu MRHE 4053 příčná, dvojité podélné perforace umožňuje přizpůsobit se potřebám konkrétního pracoviště, například zakrýt jím členité povrchy.

BALENÍ:

Sorbenty jsou dodávány v praktickém výdejním boxu, který je chrání, aby nebyly před použitím znečištěny a znehodnoceny. Pomáhá zachovávat sorpční kapacitu (při plošném dlouhodobém zatížení se může sorpční kapacita snížit ztrátou volného objemu). Díky tomuto balení je sorbent připraven k okamžitému použití.

UPOZORNĚNÍ:

Tyto sorbenty nelze použít pro odsávání ropných látek z hladiny vody, protože přednostně absorbují vodu a vodné roztoky, a proto klesají ke dnu.

LIKVIDACE POUŽITÝCH SORBENTŮ:

Likvidace použitých sorbentů se řídí podle vlastností absorbovaných kapalin, dle interních pokynů pro manipulaci s chemikáliemi a také dle zákonů – důležitými zákony jsou č. 185/2001 Sb. o odpadech nebo zákon č. 350/2011 Sb. o chemických látkách a směsích. **Nebezpečné odpady doporučujeme předat specializované firmě pro likvidaci nebezpečných látek.**

V Praze dne 25. 5. 2023