

TECHNICKÝ LIST



Nepropustný univerzální sorpční koberec, silný, EXTREM, 91 cm × 30 m - MRZI 100

VLASTNOSTI:

Druh sorpce:	univerzální
Řada sorbentů:	EXTREM
Sorpční kapacita:	86 l
Rozměry výrobku:	91 cm × 30 m
Provedení sorbentu:	koberec
Mechanická odolnost:	★★★★ - extrémní
Perforace sorbentu:	bez perforace
Počet vrstev:	1
Barva:	černá
Materiál:	etylmetakrylát, polypropylen
Nepropustná vrstva:	ANO
Povrchová vrstva:	ANO
Klasifikace odpadu:	15 02 02, 15 01 02
Sorpční kapacita oleje:	86 l
Možnosti likvidace:	spalování, recyklace
Obalový materiál:	PE fólie
Hmotnost:	10 kg
Značka:	EUSORB

POPIS VÝROBKU:

Na výrobu extra pevného sorpčního koberce byl použit materiál **etylmetakrylát, polypropylen**. Vyznačuje se **★★★★ - extrémní** mechanickou odolností a vysokou odolností proti oděru. Patří mezi nejpevnější textilní koberce z naší nabídky. Koberec patří do produktové řady **EXTREM**.

VÝHODY:

Tento koberec má díky speciální úpravě **nepropustnou spodní vrstvu**. Tato vrstva zaručuje, že uniklá látka nezašpiní podlahu ani neznečistí životní prostředí. Díky této vrstvě má koberec také vyšší pevnost.



PROVEDENÍ TEXTILNÍHO SORBENTU:

Kobrec je vynikající **pro pokrytí rozsáhlé plochy**, například pod stroje nebo na frekventovaných chodbách. Vhodný pro každodenní použití.

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

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