

# MATERIÁLOVÝ LIST

## Fibrosorb

Číslo:

Platnost od: 1.2.2013

### Použitý materiál:

Textilie vyrobená ze 100% polypropylénových vláken se speciálně upraveným povrchem.  
Podklad: bez podkladu, PP vlies.

### Technologie výroby:

Rozmykaná, horizontálně kladená pavučina je mechanicky zpevňována vpichovaním z jedné, nebo obou stran.  
Vpichování může probíhat do podkladové textilie.

### Použití:

Sorbent ropných látek.

### Konstrukčně technologické parametry:

Parametr	Zkušební metoda	Měrná jednotka	Hodnota
Plošná hmotnost	EN 29073-1	g/m <sup>2</sup>	200, 400 ± 10% *1
Šířka	EN 29073-1	cm	50, 100, 200
Tloušťka	ČSN EN ISO 9073-2	cm	-----
Délka		m	dle požadavku odběratele
Tepelná vodivost $\lambda$	ČSN EN 12 751	W .m <sup>-1</sup> .K <sup>-1</sup>	
Zvuková pohltivost od		$\alpha$	

Šířka a délka jsou předmětem dohody mezi odběratelem a dodavatelem s možností podélného řezání a přířezů o rozměrech podle požadavku.

\*1 Odchylka ± 10% se vztahuje na všechny hmotnosti.

Výrobek se navíjí do rolí na papírovou dutinku nebo se upravuje na přířezy na požadovaný rozměr a balí do fólie.

### Poznámka:

Textilie je vyrobená bez použití chemických úprav. Právo materiálové změny vyhrazeno. Všechny informace použité v tomto dokumentu jsou pouze informativního charakteru. Tyto informace nezprostřují uživatele odpovědnosti provést vlastní testy pro daný účel použití. Jakékoliv změny v tomto dokumentu podléhají výslovnému souhlasu firmy Jilana a. s.