

## MATERIÁLOVÝ LIST

**Kód kvality: AO MW SM A****Specifikace:** hydrofobní sorbenty**Barva:** bílá, modrá, žlutá, šedá, růžová, hnědá, oranžová, zelená**Forma:** přířezy, role, minirole, sudové přikrývky

Složení	Plošná hmotnost (g/m <sup>2</sup> )
Vrstva PP spun bond	17 nebo 30
Vrstva PP melt blown	230 - 349
USN pojení	bodový vzor

**Použití:**

Hydrofobní textilní sorbenty melt blown jsou určeny k prevenci a likvidaci úniků oleje, olejových derivátů a tuků. Mohou být použity na vodní hladině a na pevné zemi.

### TECHNICKÉ PARAMETRY

Parametr	Jednotka	Hodnota	Norma
<b>Plošná hmotnost</b>	<b>g/m<sup>2</sup></b>	<b>230 - 349</b>	ČSN EN 29073-1
Odchylka průměrné hodnoty (+/-)	%	5	
Odchylka jednotlivé hodnoty (+/-)	%	10	
<b>Absorpční kapacita*</b>	<b>l/kg</b>	<b>13 - 15,5</b>	BS 7959-1:2003
Minimální průměrná hodnota*	l/kg	12	
Minimální jednotlivá hodnota*	l/kg	11	
<b>Čas nasycení* průměr</b>	<b>s</b>	<b>60</b>	BS 7959-1:2003
Čas nasycení* MAX	s	90	
Rozměrová tolerance (+/-)	%	2	
Povrchový odpor	Ω	1x10 <sup>13</sup> -1x10 <sup>15</sup>	ČSN EN 346460

\* Při testování sorpčních vlastností se používá olej SAE 10W/40 při 20°C +/- 2°C.

**Certifikáty:**

Podle rozhodnutí Státního zdravotního ústavu číslo CZŽP 13-1443/08-229 platného od 7.10.2008, jsou výrobky ECOSTAR bezpečné pro lidské zdraví při styku s pokožkou.

**Poznámky:**

Informace poskytované tímto dokumentem jsou založeny na našich současných znalostech výrobku. Doporučení a data zde uvedená, jsou předkládána jako informativní a nezprošťují uživatele odpovědnosti provést vlastní testy. Uživatel je povinen se přesvědčit, zda je dodržena platná legislativa a všechny zákonné povinnosti vztahující se k použití a manipulaci s výrobkem. Naše produkty jsou neustále ve vývoji, proto si vyhrazujeme právo změnit informace uvedené v tomto dokumentu podle našeho uvážení.

**Platnost od:**  
1.3.2010