

MATERIÁLOVÝ LIST

Kód kvality: NPR

Specifikace: hydrofilní vpichované sorbenty

Barva: šedá

Forma: role

Složení: PET needlepunch

Design: bez úpravy

Použití:

Hydrofilní netkané textilie vyráběné technologií vpichování jsou mechanicky a tepelně odolné sorbenty určeny k prevenci a likvidaci úniků neagresivních kapalin, kyselin, zásad, ostatních vodou ředitelných chemikálií, emulzí oleje, olejových derivátů a tuků. Nemohou být použity na vodní hladině.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Parametr	Unit	Value	Standard
Plošná hmotnost	g/m²	280	ČSN EN 29073-1
Odchylka průměrné hodnoty (±)	%	8	
Odchylka jednotlivé hodnoty (±)	%	15	
Absorpční kapacita*	l/kg	7 - 9	BS 7959-1:2004
Minimální průměrná hodnota*	l/kg	6	
Minimální jednotlivá hodnota*	l/kg	5	
Čas nasycení* průměr	s	3	BS 7959-1:2004
Čas nasycení* MAX	s	10	
Rozměrová tolerance (±)	%	2	

* Při testování sorpčních vlastností se používá destilovaná voda 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:
16.08.2018