

## MATERIÁLOVÝ LIST

**Kód kvality: CB123P**

**Specifikace:** norná stěna

**Barva:** žlutá

**Složení:**

Vnější materiál: Rašlový úplet PP - UV stabilizovaný, PP spunbond

Plnicí materiál: PP melt blown (drť)

Ostatní: PP kruhové pletené lano, průměr: 6 mm

2 kroužky: vnitřní průměr 30mm, nerez ocel, 2 karabiny: 60mm, nerez ocel

**Použití:**

Hydrofilní chemické norné stěny jsou určeny k prevenci a likvidaci úniků nebezpečných kapalin, kyselin, zásad, ostatních vodou ředitelných chemikálií, emulzí oleje, olejových derivátů a tuků. Nemohou být použity na vodní hladině.

### TECHNICKÉ PARAMETRY

Parametr	Jednotka	Hodnota	Standard
Průměr	cm	12	
Délka	cm	300	
Hmotnost	kg	2,5	
Absorpční kapacita*	g/g	6 - 9	BS 7959-1:2004
Absorpční kapacita* MIN	l/ks	5,0	
Čas nasycení*	s	30	BS 7959-1:2004
Čas nasycení* MAX	s	70	
Rozměrová tolerance (±)	%	10	
Hmotnostní tolerance (±)	%	10	

\* 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:**  
22.08.2018