



Typ materiału		Siatka z mikroperforacj
Tkanina		Poliester
Przędza (włókno)		1100 dtex PES HT
Materiał wierzchni		PCV
Ciężar	NF EN ISO 2286-2	250 g/m²
Grubość	DIN 53855	0,35 mm
Wytrzymałość na rozciąganie	NF EN ISO 1421	wzdłużnie – 140 daN/5 cm poprzecznie - 150 daN/5 cm
Odporność na zerwanie	DIN 53363	wzdłużnie – 14 daN poprzecznie – 15 daN
„Openes factor”		3%
Stabilność wymiarowa		<0,5%
Odporność na temperatur	DIN 53351	od -20 do +70°C
Odporność na ogień	NFP 92-507-DIN 4102	B1/M2
Szerokość		135, 160 cm

* Podstawą dla ww. danych s wiadomości oraz doświadczenia praktyczne producenta. Z uwagi na dużą ilość możliwych oddziaływa ze strony różnych czynników w procesie obróbki i stosowania banerów, w przypadku ich specjalnego stosowania zalecamy wykonanie własnych testów na naszych materiałach. Nasze dane nie mogą stanowi podstawy do uzyskania prawnie wiążącego zapewnienia określonych cech.

Dane zawarte w powyższej karcie technologicznej oparte są na naszej wiedzy i doświadczeniu i mogą być używane tylko jako źródło informacji, nie stanowiące prawnej gwarancji określonych cech. Ze względu na bardzo dużą ilość możliwych zastosowań, użytkownik powinien we własnym zakresie przetestować dany materiał dla swoich potrzeb, przed ostatecznym użyciem.