

MP-23

NOŚNIK:	Tkanina poliestrowa 240 g/m ² – 1100 dtex
POWLECZENIE:	Hypalon (topcoat)- Chloropren (undercoat)
DOSTĘPNE KOLORY:	Siwy/stalowy
WYKOŃCZENIE POWIERZCHNI:	Gładkie

Parametry fizyczne		JM	Wartość	Metodyka badań
Szerokość użytkowa		cm	≥148	PN-EN ISO 2286-1
Gramatura		g/m ²	1200±100	PN-EN ISO 2286-2
Grubość*		mm	0,9±0,05	PN-EN ISO 2286-3
Wytrzymałość na rozrywanie	osnowa	daN/5cm	≥245	PN-EN ISO 1421
	wątek		≥245	
Wydłużenie względne przy zerwaniu	osnowa	%	≤30	PN-EN ISO 1421
	wątek		≤35	
Wytrzymałość na rozdieranie	osnowa	daN	≥10	PN-EN ISO 4674-1 (metoda B)
Przyczepność powleczenia	osnowa	daN/5cm	≥10	PN-EN 2411
	wątek		≥10	
Odporność na zginanie		100 tys.cykli	Bez pęknięć	PN-ISO 7854
Odporność na niskie temperatury		-20°C/24h	Bez pęknięć	ISO 4675
Ścieralność strony zewnętrznej		mg/100 cm ²	≤200	DIN-53528/1970
Odporność na olej ASTM 1:22h/23°C		g/m ²	≤100	PN-C-04236:1993
Odporność na wodę morską: 7dób/23°C**		g/m ²	≤100	PN-C-04236:1993

*parametr nie będący przedmiotem odbioru, podawany w celach identyfikacji

**badanie kontrolne wykonywane okresowo

PRZEZNACZENIE:

Łodzie pneumatyczne, zbiorniki, inne konstrukcje narażone na ostre warunki atmosferyczne

ZAKRES TEMPERATUR UŻYTKOWANIA:

- 40°C do +110°C

ODPORNOŚĆ:

- Bardzo dobra na starzenie
- Na wodę morską, słabe kwasy i zasady
- Średnia na oleje

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wysoka szczelność gazowa

POZOSTAŁE INFORMACJE:

W sprawie dokładnych informacji dotyczących konkretnych zastosowań prosimy o kontakt.

**BIURO
OBSŁUGI
KLIENTA**

tel. +48 56 699 40 11
+48 56 699 40 12

mobile +48 603 202 891
+48 603 201 773
+48 607 147 990

fax +48 56 699 40 13
mail zapytanie@lubawa.com.pl

