

MP-197

NOŚNIK:	Poliamid 140±6 g/m ²
POWLECZENIE:	Kauczuk chloroprenowy (CR)/ chloro sulfonowany polietylen (CSM)
DOSTĘPNE KOLORY:	Pomarańczowy
WYKOŃCZENIE POWIERZCHNI:	Gładkie

Parametry fizyczne		JM	Wartość	Metodyka badań
Szerokość użytkowa		cm	≥132	PN-EN ISO 2286-1
Gramatura		g/m ²	370±30	PN-EN ISO 2286-2
Wytrzymałość na rozrywanie	osnowa	daN/5cm	≥120	PN-EN ISO 1421
	wątek		≥120	
Wydłużenie względne przy zerwaniu	osnowa	%	≤40	PN-EN ISO 1421
	wątek		≤40	
Wytrzymałość na rozdieranie	osnowa	daN	≥7	PN-EN ISO 4674-1 (metoda B)
	wątek		≥7	
Wodoszczelność		100cm H ₂ O/ 2h	Szczelna	PN-EN 1734

PRZEZNACZENIE:

Odzież ochronna

ZAKRES TEMPERATUR UŻYTKOWANIA:

-40°C do 110°C

ODPORNY NA:

- Rozcieńczone kwasy i zasady
- Podwyższona wytrzymałość na ozon
- UV
- Woda

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wysoka szczelność

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

