

**MP-131**

<b>NOŚNIK:</b>	Poliester 234±12g/m <sup>2</sup> biel surowa
<b>OBKŁAD:</b>	Jednostronne chloro sulfonowany polietylen (CSM)
<b>DOSTĘPNE KOLORY:</b>	Jednostronnie pomarańczowy
<b>WYKOŃCZENIE POWIERZCHNI:</b>	Gładkie

Parametry fizyczne		JM	Wartość	Metodyka badań
Gramatura		g/m <sup>2</sup>	≥720	PN-EN ISO 2286-2
Wytrzymałość na rozrywanie	osnowa	daN/5cm	≥245	PN-EN ISO 1421
	wątek		≥245	
Wytrzymałość na rozdzieranie	osnowa	daN	≥10	PN-EN ISO 4674-1 (metoda B)
	wątek			
Przyczepność powleczenia	osnowa	daN/cm	≥7,5	PN-EN 2411
	wątek			
Szczelność przy nadciśnieniu		0,03MPa	<b>Szczelna</b>	ZN-86/MPChIL-G/Gd-29

**PRZEZNACZENIE:**

Tkanina na skokochrony pneumatyczne, pokrowce, odzież wodoszczelna

**ZAKRES TEMPERATUR UŻYTKOWANIA:**

- 40°C do +110°C

**ODPORNY NA:**

- Ozon
- Woda

**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](mailto:zapytanie@lubawa.com.pl)

