

**MP-125/T-1**

<b>NOŚNIK:</b>	Tkanina poliamidowa 140 g/m <sup>2</sup>
<b>POWLECZENIE:</b>	Hypalon (CSM)/Chloropren
<b>DOSTĘPNE KOLORY:</b>	Pomarańczowy/ srebrny
<b>WYKOŃCZENIE POWIERZCHNI:</b>	Gładkie

Parametry fizyczne		JM	Wartość	Metodyka badań
Szerokość użytkowa		cm	≥132	PN-EN ISO 2286-1
Gramatura		g/m <sup>2</sup>	305±30	PN-EN ISO 2286-2
Wytrzymałość na rozrywanie	osnowa	daN/5cm	≥120	PN-EN ISO 1421
	wątek		≥110	
Wydłużenie względne przy zerwaniu	osnowa	%	≤40	PN-EN ISO 1421
	wątek		≤40	
Wytrzymałość na rozdieranie	osnowa	daN	≥7.0	PN-EN ISO 4674-1 (metoda B)
	wątek		≥7.0	
Przyczepność powleczenia	osnowa	daN/5cm	≥3.0	PN-EN 2411
	wątek		≥3.0	
Wodoszczelność		100 cm H <sub>2</sub> O/2H	szczelna	PN-EN 1734

**PRZEZNACZENIE:**

Dachy namiotów pneumatycznych, inne przykrycia

**ZAKRES TEMPERATUR UŻYTKOWANIA:**

- 40°C do +110°C

**ODPORNY NA:**

- Wysoka odporność na ozon i starzenie atmosferyczne
- Dobra odporność na słabe kwasy i zasady
- Średnia odporność na oleje i smary ropopochodne

**WŁAŚCIWOŚCI:**

- Lekkie pokrycie o wysokiej wodoszczelności
- Zachowuje wysoką elastyczność w szerokim zakresie temperatur, przy małych odkształceniach trwałych

**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

