

**S-31/V**

<b>NOŚNIK:</b>	Poliamid 85±6g/m <sup>2</sup> biel surowa
<b>POWLECZENIE:</b>	Dwustronnie kauczuk chloroprenowy (CR)
<b>DOSTĘPNE KOLORY:</b>	Dwustronnie zielony
<b>WYKOŃCZENIE POWIERZCHNI:</b>	Gładkie

Parametry fizyczne		JM	Wartość	Metodyka badań
Gramatura		g/m <sup>2</sup>	<b>270÷330</b>	PN-EN ISO 2286-2
Wytrzymałość na rozrywanie	osnowa	daN/5cm	<b>≥70</b>	PN-EN ISO 1421
Przyczepność powleczenia	osnowa wątek	daN/cm	<b>≥0,5</b>	PN-EN 2411
Szczelność przy nadciśnieniu		0,015 MPa	<b>szczelna</b>	ZN-86/MPChIL-G/Gd-29
Odporność powłoki na ścieranie po stronie o barwie zielonej- 1200 obrotów		obroty	<b>Brak uszkodzeń</b>	PN-67/C-94158

**PRZEZNACZENIE:**

Konstrukcje pneumatyczne lekkie, tkaniny na zbiorniki do wody spożywczej

**ZAKRES TEMPERATUR UŻYTKOWANIA:**

-40°C do 120°C

**ODPORNY NA:**

- Słabe kwasy i zasady

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