

Piława Górna, dnia 10.03.2023

<b>KARTA TECHNOLOGICZNA TKANINY POLIPROPYLENOWEJ</b>	
<b>Typ wyrobu:</b>	Tkanina polipropylenowa, niepowlekana, okrągłotkana
<b>Przeznaczenie:</b>	Produkcja opakowań (konterów elastycznych) big-bag (inna nazwa: duże pojemniki do przewozu luzem)
<b>Główny surowiec:</b>	Polipropylen
<b>Zastosowane dodatki:</b>	Stabilizatory UV (150 kLy)
<b>Kształt:</b>	Rękaw z dwiema fałdami
<b>Rodzaj splotu:</b>	Prosty (zdjęcie poniżej)
<b>Rozmiar:</b>	62,5 x 62,5 cm (Obwód: 250 cm $\pm$ 3 cm)
<b>Gramatura (waga):</b>	95 gr/m <sup>2</sup> $\pm$ 5%
<b>Kolor:</b>	Biały
<b>Energia powierzchniowa:</b>	29-31 mN/m
<b>Napięcie przebicia:</b>	< 6kV
<b>Szerokość tasiemki osnowy:</b>	3 mm $\pm$ 10%
<b>Szerokość tasiemek wątku:</b>	3 mm $\pm$ 10%

Oświadczamy, że suma zawartości ołowiu, kadmu, rtęci i chromu sześciowartościowego w dostarczanym wyrobie nie przekracza 100,00 mg/kg.

Rodzaj splotu:



Dział Kontroli Jakości

**KIEROWNIK**  
Działu Kontroli Jakości  
BIG-POL Spółka z o.o.

.....  
Tomasz Ryczkowski