



<http://www.legs.com.pl>

Przędze poliestrowe teksturowane (PES DTY) surowo białe pół-mat nieszczepiane (NIM) i lekko szczepiane (LIM) / ośnówowego lub na wążek tkacki

Opis przędzy	produkcja własna	import	waga nawoju	rajstopy	skarpetki	dzianiny okrągłe
22 dtex = 20 den / f 24 x 1 rw sd LIM	✓	✓	4 kg	✓		✓
22 dtex = 20 den / f 48 x 1 rw sd LIM		✓	4 kg	✓		✓
33 dtex = 30 den / f 14 x 1 rw sd NIM / LIM	✓	✓	4 kg	✓		✓
33 dtex = 30 den / f 24 x 1 rw sd LIM	✓	✓	4 kg	✓		✓
33 dtex = 30 den / f 36 x 1 rw sd LIM		✓	4 kg	✓		✓
33 dtex = 30 den / f 48 x 1 rw sd LIM		✓	4 kg	✓		✓
56 dtex = 50 den / f 24 x 1 rw sd NIM / LIM		✓	5 kg			✓
56 dtex = 50 den / f 36 x 1 rw sd NIM / LIM	✓	✓	5 kg			✓
56 dtex = 50 den / f 36 x 2 rw sd LIM		✓	5 kg			✓
56 dtex = 50 den / f 48 x 1 rw sd LIM		✓	5 kg			✓
56 dtex = 50 den / f 72 x 1 rw sd LIM		✓	5 kg			✓
56 dtex = 50 den / f 144 x 1 rw sd LIM		✓	5 kg			✓
84 dtex = 75 den / f 24 x 1 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg		✓	✓
84 dtex = 75 den / f 36 x 1 rw sd NIM / LIM	✓	✓	6 kg		✓	✓
84 dtex = 75 den / f 48 x 1 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg		✓	✓
84 dtex = 75 den / f 36 x 2 rw sd LIM		✓	6 kg			✓

84 dtex = 75 den / f 72 x 1 rw sd LIM		✓	6 kg		✓	✓
84 dtex = 75 den / f 144 x 1 rw sd LIM		✓	6 kg		✓	✓
84 dtex = 75 den / f 144 x 2 rw sd LIM		✓	6 kg			✓
110 dtex = 100 den / f 36 x 1 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg		✓	✓
110 dtex = 100 den / f 36 x 2 rw sd LIM		✓	6 kg		✓	✓
110 dtex = 100 den / f 96 x 1 rw sd LIM		✓	6 kg		✓	✓
110 dtex = 100 den / f 144 x 1 rw sd LIM		✓	6 kg		✓	✓
110 dtex = 100 den / f 192 x 1 rw sd LIM		✓	6 kg		✓	✓
167 dtex = 150 den / f 36 x 1 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg		✓	✓
167 dtex = 150 den / f 36 x 2 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg			✓
167 dtex = 150 den / f 48 x 1 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg		✓	✓
167 dtex = 150 den / f 48 x 2 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg			✓
167 dtex = 150 den / f 96 x 1 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg		✓	✓
167 dtex = 150 den / f 96 x 2 rw sd LIM		✓	6 kg			✓
167 dtex = 150 den / f 144 x 1 rw sd LIM		✓	6 kg		✓	✓
167 dtex = 150 den / f 144 x 2 rw sd LIM		✓	6 kg			✓
167 dtex = 150 den / f 288 x 1 rw sd LIM		✓	6 kg		✓	✓
167 dtex = 150 den / f 288 x 2 rw sd LIM		✓	6 kg			✓
183 dtex = 165 den / f 34 x 1 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg		✓	✓
183 dtex = 165 den / f 34 x 2 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg			✓
183 dtex = 165 den / f 48 x 1 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg		✓	✓

183 dtex = 165 den / f 48 x 2 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg			✓
220 dtex = 200 den / f 48 x 1 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg			✓
220 dtex = 200 den / f 48 x 2 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg			✓
220 dtex = 200 den / f 72 x 1 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg			✓
220 dtex = 200 den / f 72 x 2 rw sd LIM		✓	6 kg			✓
250 dtex = 225 den / f 72 x 1 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg			✓
250 dtex = 225 den / f 72 x 2 rw sd LIM		✓	6 kg			✓
250 dtex = 225 den / f 96 x 1 rw sd NIM		✓	6 kg			✓
250 dtex = 225 den / f 96 x 2 rw sd LIM		✓	6 kg			✓
278 dtex = 250 den / f 72 x 1 rw sd NIM		✓	6 kg			✓
278 dtex = 250 den / f 72 x 2 rw sd LIM		✓	6 kg			✓
278 dtex = 250 den / f 96 x 1 rw sd NIM		✓	6 kg			✓
278 dtex = 250 den / f 96 x 2 rw sd LIM		✓	6 kg			✓
334 dtex = 300 den / f 72 x 1 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg			✓
334 dtex = 300 den / f 72 x 2 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg			✓
334 dtex = 300 den / f 72 x 3 rw sd LIM		✓	6 kg			✓
334 dtex = 300 den / f 72 x 4 rw sd LIM		✓	6 kg			✓
334 dtex = 300 den / f 96 x 1 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg			✓
334 dtex = 300 den / f 96 x 2 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg			✓
334 dtex = 300 den / f 96 x 3 rw sd LIM		✓	6 kg			✓
334 dtex = 300 den / f 96 x 4 rw sd LIM		✓	6 kg			✓

334 dtex = 300 den / f 96 x 6 rw sd LIM		✓	6 kg			✓
444 dtex = 400 den / f 96 x 1 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg			✓
444 dtex = 400 den / f 96 x 2 rw sd LIM		✓	6 kg			✓
500 dtex = 450 den / f 144 x 1 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg			✓
500 dtex = 450 den / f 144 x 2 rw sd NIM / LIM		✓	6 kg			✓

Wszystkie ww. przędze możemy dostarczać jako:

- 2H (dwugrzałkowe / stabilizowane) lub 1H (jednogrzałkowe / wysokoelastyczne & puszyste)
- nieszczipiane (NIM) lub lekkoszczipiane (LIM) w zależności od życzenia klienta
- na nawojach o standardowej średnicy zewnętrznej 230 mm lub mniejszej średnicy zewnętrznej na przykład 190 mm lub 160 mm
- na nawojach papierowych lub nawojach barwiarskich
- o standardowej zawartości natłustki przędzalniczej (1,5 - 2,0%) lub o obniżonej jej zawartości (0,5% - 0,8%)
- nieskręcane lub skręcane w zakresie tpm od 100 do 1000 tpm, przy skręcie powyżej 200 tpm stabilizowane termicznie na r

I) do dziewiarstwa okrągłego

dzianiny osno- wowe	tkaniny	pasman- teria
✓		
✓		
✓		
✓		
✓		
✓		
✓	✓	
✓	✓	
✓	✓	
✓	✓	
✓	✓	
✓	✓	
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓
✓	✓	✓

	✓	✓
	✓	✓
	✓	✓
	✓	✓
	✓	✓

50 mm

rawoju plastikowym