



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

Przędze mieszankowe akryl / wełna czesankowe (worsted)

Przędze mieszankowe akryl 70% / wełna 30% lub akryl 50% / wełna 50% czesankowe (worsted yarn based on 3 den woollike staple fiber)

Surowo białe i kolorowe / importowane

Opis przędzy	produkcja własna	import	waga nawoju	rajstopy	skarpetki	dzianiny okrągłe	swetry / czapki	tkaniny	pasman- teria
40 Nm x 2 = 25 tex x 2		✓	1,5 kg		✓		✓	✓	
40 Nm x 1 = 25 tex x 1		✓	1,5 kg	✓	✓	✓	✓	✓	
32 Nm x 2 = 31 tex x 2		✓	1,5 kg		✓		✓	✓	
32 Nm x 1 = 31 tex x 1		✓	1,5 kg	✓	✓	✓	✓	✓	
28 Nm x 2 = 36 tex x 2		✓	1,5 kg		✓		✓	✓	
28 Nm x 1 = 36 tex x 1		✓	1,5 kg		✓	✓	✓	✓	
24 Nm x 2 = 42 tex x 2		✓	1,5 kg				✓	✓	
24 Nm x 1 = 42 tex x 1		✓	1,5 kg		✓		✓	✓	

20 Nm x 2 = 50 tex x 2		✓	1,5 kg				✓	✓	
20 Nm x 1 = 50 tex x 1		✓	1,5 kg				✓	✓	
15 Nm x 2 = 66 tex x 2		✓	1,5 kg				✓	✓	
15 Nm x 1 = 66 tex x 1		✓	1,5 kg		✓		✓	✓	

Wszystkie ww. przędze możemy dostarczać:

- w wersji parafinowanej do dziewiarstwa oraz nieparafinowanej z podwyższonym skretem przędzalniczym do tkactwa
- jako bezwęzłowe (knotless), dotyczy to przędz podwójnych i złożonych wielokrotnie
- na nawojach papierowych oraz na nawojach barwiariskich
- zarówno w wersji surowo białej, kolorowej oraz melanżowej
na życzenie przędza będzie poddana wykończeniu SUPERWASHED & ANTIMICROBIAL
- dostępne w pełnym zakresie mikronów włókna wełnianego (od 18 mikronów do 24 mikronów)
- na bazie włókien akrylowych przędzionych na sucho (z wysoką odpornością na tarcie) oraz na bazie włókien przędzionych na mokro (standardowa odporność na tarcie)