

Grupa cenowa	Tkanina	Odporność na ścieranie MARTINDALE wg ISO 12947-2	Wytrzymałość na rozrywanie wg ISO 13937	Odporność wybarwienia na tarcie wg ISO 105-X12	Odporność wybarwienia na światło wg ISO 20105/B02	Skład chemiczny	Szerokość roli	Gramatura	Czyszczenie i konserwacja	Trudnopalność
I	Bronco 26/01	40 000 cykli wg ISO 5470-2:2003	wzdłuż 3,65 daN/5cm w poprzek 2,58daN/5cm wg DIN 53356	brak danych	brak danych	82% PCW 17% PES 1% lakier	140cm	465g/m ² +/-5%	czyścić wodą z mydłem przy pomocy wilgotnej szmatki, następnie zmyć czystą wodą	brak danych
I	Federal 1	40 000 cykli	osnowa 38N wątek 40N wg ISO 13937-1	na sucho 4/5 na mokro 4/5	4 / 5	67% CO 33% PES	140cm	322g/m ²	prać do 30°C, nie odplamiać, nie suszyć mechanicznie, prasować do 150°C, czyścić chemicznie (P)	CAL117 NFPA260 BS5852 Part 0
I	Hugo 1,3,6,12	30 000 cykli	osnowa 70N wątek 130N	na sucho 4 na mokro 3/4	5 / 6	100% PES	140 +/-2cm	285g/m ²	nie prać, nie wybielać, nie wirować, nie wystawiać na światło słoneczne, prasować do 100°C, nie czyścić chemicznie	możliwość uniepalnienia dodatkowy koszt + czas oczekiwania 6 tygodni
I	Luxury-ecoskóra 1,3,5,6	50 000 cykli	osnowa 20N wątek 30N	4	4	65% PU 35% PES	137 +/-2cm	390g/m ² +/-20g	nie prać, nie wybielać, nie wirować, nie wystawiać na światło słoneczne, nie czyścić chemicznie	możliwość uniepalnienia dodatkowy koszt + czas oczekiwania 4 miesiące
I	Merkys 51 26/05, 52 26/06	25 000 cykli wg ISO 12947- 2:2000/AC:2006	osnowa 1800N wątek 850N wg ISO 13934-1	na sucho 4/5 na mokro 4/5	brak danych	59% PES 41% CO	145cm	339g/m ²	czyścić chemicznie	brak danych
I	Parana 29/01,29/03	45 000 cykli wg BS2543/ BS5690	brak danych	na sucho 4/5 na mokro 4	4 / 5	53% CO 47% PES	140cm	375/385g/m ²	nie prać, nie prasować, czyścić chemicznie (P)	BS5852 Part 0 po uniepalnieniu: BS5852 Part 1
I	Sahara 11,14,16	50 000 cykli	osnowa 20N wątek 30N	na sucho 4 na mokro 4	brak danych	65% PU 35% PES	137cm	390g/m ² +/- 20g	nie prać, nie wybielać, nie wirować, nie wystawiać na światło słoneczne, nie czyścić chemicznie	możliwość uniepalnienia dodatkowy koszt + czas oczekiwania 4 miesiące
I	Super Weave 2,5,10,17,22,24,25,31,34	40 000 cykli	osnowa 650N wątek 380N wg ISO 13937-1	na sucho 5 na mokro 4/5	6	100% PES	147cm	430g/m ²	prać do 30°C, nie wybielać, nie suszyć mechanicznie, prasować do 100°C, czyścić chemicznie (P)	CAL117 NFPA260 BS5852 Part 0
I	Nubuck C042/1131,1156	20 000 cykli wg ISO 5470-2	wzdłuż 40daN/5cm wszerz 30daN/5cm wg ISO 1421	brak danych	brak danych	Powłoka: 100% PU Nośnik: 100% CO	142cm	220g/m ²	nie prać, nie wybielać, nie prasować, nie czyścić chemicznie, szamponować przy użyciu szczotki lub gąbki	PN-EN 1021-1
I	Tabasco 29/09,29/11	15 000 cykli	brak danych	na sucho 4/5 na mokro 4	4 / 5	44% CO 41% PES 15% VI	138cm	445/455g/mtl	nie prać, nie prasować, czyścić chemicznie (P)	BS5852 Part 0 po uniepalnieniu: BS5852 Part 1
I	Santa C040: 1131,8185,8156, 9014,	40 000 cykli wg ISO 5470-2	wzdłuż 40daN/5cm wszerz 30daN/5cm wg ISO 1421	brak danych	brak danych	Powłoka: 100% PU Nośnik: 100% CO	142cm	250g/m ²	nie prać, nie wybielać, nie prasować, nie czyścić chemicznie, szamponować przy użyciu gąbki, pianą o małej zawartości wilgoci o T20-40°C	PN-EN 1021-1:1999
I	Vienna 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 ,15,16,17,	50 000 cykli	osnowa 25 wątek 25	na sucho 4 na mokro 4	4	65% PU 21% PES 14% CO	137 +/-1cm	480g/m ² +/-2g	nie prać, nie wybielać, nie suszyć mechanicznie, nie wystawiać na światło słoneczne, nie czyścić chemicznie	możliwość uniepalnienia dodatkowy koszt + czas oczekiwania 4miesiące

II	Action Uzzi 0024-88350	30000 cykli wg BS5690:1991	osnowa 90N wątek 34N wg BS4303:1968	na sucho 5 na mokro 5	6	48% AC 31% PES 21% CO	140cm	452g/m ²	nie prać, nie wybielać, nie suszyć mechanicznie, prasować do 100°C, czyścić mechanicznie, prasować do 100°C, czyścić mechanicznie, prasować do 100°C, czyścić mechanicznie, prasować do 100°C, czyścić mechanicznie	po uniepalnieniu BS 5852
II	Astoria 1,4,6,8,11,13,15,19,20,23,24,25 ,28,29	100 000 cykli	osnowa 193N wątek 99N wg ISO 13937-3	na sucho 4 na mokro 3/4	5 / 6	100% PES	140cm	403g/m ² +/- 5g	prać 30°C, nie wybielać, nie wyżywać, nie suszyć mechanicznie, suszyć w stanie rozwieszonym, nie wystawiać na światło słoneczne, prasować do 100°C, nie czyścić mechanicznie	możliwość uniepalnienia dodatkowy koszt + czas oczekiwania 6 tygodni
II	Winning Weaves Inspire 11	100 000 cykli	osnowa 220N wątek 200N	na sucho 4/5 na mokro 4/5	4	100% PES	140cm	365g/m ²	prać do 30°C, nie wybielać, nie suszyć mechanicznie, prasować do 100°C, nie czyścić mechanicznie	CAL117 NFPA260 BS5852 Part 0 FMVSS 302
II	Winning Weaves Generate 17	90 000 cykli	osnowa 350N wątek 360N			78% PES 22% AC		488g/m ²		
II	Winning Weaves Arouse 139	80 000 cykli	osnowa brak danych wątek 180N			57% PES 40% AC 3% VI		424g/m ²		
II	Aqua HP Carabu 10, 19, 33, 49, 57, 60, 66, 69, 70, 72, 75, 76, 77, 78, 80, 81, 82, 84, 86, 87, 91, 92, 94, 98, 102, 106, 107, 108, 109, 110	200 000 cykli	3 wg DIN 53859-5	4	6	50% PES 35% ACRIL 15% PA	140cm	410g/m ²	prać do 40°C, neutralne detergenty, nie wyżywać, nie wirować, nie wybielać, nie suszyć na słońcu, prasować na odwrócie do 110°C, odświeżać miękką szczotką zabrudzenia usuwać pocierając jednorazowym ręcznikiem lub ściereczką namoczoną wodą	BS5852 Part 1, 2
III grupa cenowa										
III	Antibes 00/21/H MA4	30 000 cykli	osnowa 2,5 wątek 2,5-3 wg ISO 13936-2	na sucho 4/5 na mokro 4	5	58% PES 30% CO 12% VI	140cm	510/520g/mtl	nie prać, nie wybielać, nie suszyć mechanicznie, prasować do 100°C, czyścić mechanicznie (P)	BS5852 Part 0 po uniepalnieniu: BS5852 Part 1
III	Procida 00/85/H RC51 00/85/H PV13	15 000 cykli	osnowa 4-4,5 wątek 3,5-4 wg ISO 13936-2	na sucho 4/5 na mokro 4	5	36% PES 27% VI 16% CO 13% PC 7% LI 1% SE	140cm	500/510g/mtl	nie prać, nie wybielać, nie suszyć mechanicznie, nie prasować, czyścić mechanicznie (P)	BS5852 Part 0 po uniepalnieniu: BS5852 Part 1
III	Terni Corn	60 000 cykli	brak danych	brak danych	brak danych	70% VI 30% PES	140cm	280g/m ²	nie prać, nie wybielać, nie suszyć mechanicznie, nie prasować, czyścić mechanicznie (P)	nie
III	Tosca 655,656,657,658,659,660,661,6 64	60 000 cykli	osnowa 50N wątek 70N wg ISO 13937-3	na sucho 4 na mokro brak danych	5	100% PES	140 +/-4cm	375g/m ² +/-26g	prać do 30°C, nie wybielać, nie prasować, czyścić mechanicznie (A)	można uniepalnić fabrycznie
III	T5065 wełna 1000,1003,10088,1037,2011B,2 240	40 000 cykli	osnowa 43N wątek 28,9N wg ISO 13937	na sucho 5 na mokro 4/5	6	70% WO 25% PA 5% AF	150cm	400g/m ²	nie prać, nie wybielać, nie suszyć mechanicznie, prasować do 100°C, czyścić mechanicznie (P)	PN EN 1021-1:2007 PN EN 1021-2:2007