

Kleiber



WZORNIK
część 2

III GRUPA CENOWA
IV GRUPA CENOWA
V GRUPA CENOWA

XTREME

III grupa cenowa



YS030



YS166



YS071



YS091



YA108



YS084



YS086



YS102



YS136



YS106



YS079



YS076



YS072



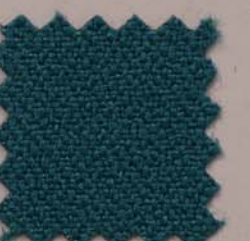
YS156



YS159



YS161



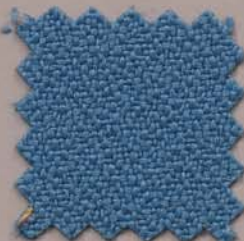
YS011



YS174



YS095



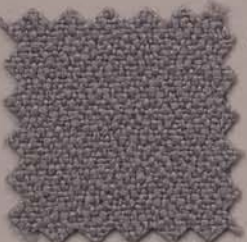
YS073



YS035



YS005



YS094



YS081



YS046



YS145



YS009

VELVETINE

III grupa cenowa



VIL32



VIL29



VIL02



VIL01



VIL28



VIL11



VIL14



VIL03



VIL31



VIL19



VIL04



VIL05



VIL30



VIL07



VIL09



VIL13



VIL15

VOGUE

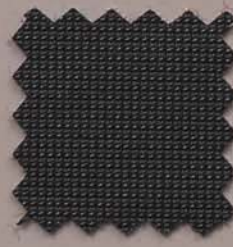
III grupa cenowa



VG0013



VG0001



VG0003



VG0021



VG0025



VG0018



VG0017

BLAZER

IV grupa cenowa



CUZ31



CUZ86



CUZ14



CUZ83



CUZ18



CUZ13



CUZ63



CUZ1L



CUZ82



CUZ1K



CUZ1N



CUZ1M



CUZ66



CUZ1Z



CUZ46



CUZ2A



CUZ27



CUZ02



CUZ26



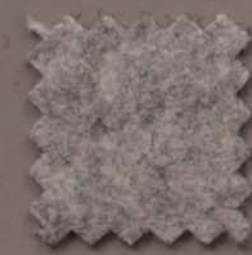
CUZ1V



CUZ24



CUZ09



CUZ28



CUZ12



CUZ67



CUZ30



CUZ08

SKÓRA

V grupa cenowa



SCHWARZ



WEISS



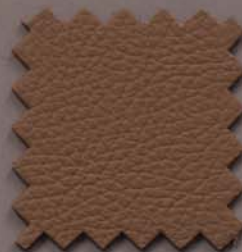
MILK



SILBERGRAU



MANHATTAN



MALZ



GOBI



ROT 6650



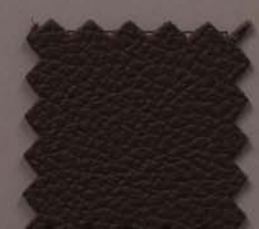
KIRSCH



PAPRIKA



BISON



SUDAN



CURRY



APFELGRÜN



FARNGRÜN



ELEFANT



CARBON



HELLBLAU



TÜRKIS



ADRIA



INDIGO



FLIEDER



ORANGE 7540

	Xtreme	Velvetine	Vogue	Blazer
Skład	100% poliester FR	warstwa nośna: 65% poliester, 35% bawełna, warstwa wierzchnia: 100% poliamid	warstwa wierzchnia: 100% winyl, warstwa nośna: 100% poliester Ultra Hi-Loft 2TM	100% czysta wełna
Ciężar	310 g/m ² , 435 g/mb	320 g/m ² , 450 g/mb	680 g/m ²	460 g/m ² , 645 g/mb
Wytrzymałość na ścieranie (cykle Martindale)	100.000	100.000	>300.000 EN ISO 12947:1999 Part 2	50.000
Bezpieczeństwo ogniowe	DIN 4102 B1 test papierosowy EN1021-1:2006, test zapalczany EN1021-2:2006	test papierosowy EN 1021-1:2006, test zapalczany EN 1021-2:2006	EN 1021:1994 część 1, EN 1021:1994 część 2	test papierosowy EN 1021-1:2006, test zapalczany EN 1021-2:2006
Odporność na światło	6 ISO 105-B02:1999	6 ISO 105-B02:1999	>7 EN ISO 105-B02	5 ISO 105-B02:1999
Odporność na tarcie	na mokro: 4; na sucho: 4 EN ISO 105- X12:2002	na mokro: 4; na sucho: 4 EN ISO 105- X12:2002	BRAK	na mokro: 4; na sucho: 4 EN ISO 105- X12:2002
Permablok3			tak	
Silverguard			tak	
Wodoodporność			tak	