

I GRUPA CENOWA

bond, keimo, nice, zeta

BOND

I GRUPA CENOWA

poliester 100%, odporność na ścieranie 100000 cykli Martindale (EN ISO 12947-2), odporność na pilling 5 (EN ISO 12945-2), atest trudnozapałności (BS EN 1021-1) (BS EN 1021-2)



KEIMO

I GRUPA CENOWA

70% poliester, 30% bawełna, gęstość 625 g/m², odporność na ścieranie 70000 cykli Martindale (EN ISO 12947-1+2), odporność na światło-6(EN ISO 105 B 02), odporność na pilling 4-5 (EN ISO 105-X12)



NICE

I GRUPA CENOWA

poliester 100%, gęstość 366 g/m², odporność na ścieranie 150000 cykli Martindale, odporność na pilling 4-5, atest trudnozapałności (BN EN 1021-1:2007) (BS EN 1021-2)



ZETA

I GRUPA CENOWA

polyolefin 100%, ciężar 265 g/m² ± 5%, odporność na ścieranie 50000 cykli Martindale, odporność na pilling 4,5, atest trudnozapałności



II GRUPA CENOWA
jaguar, fighter, Valencia, divine

JAGUAR

II GRUPA CENOWA

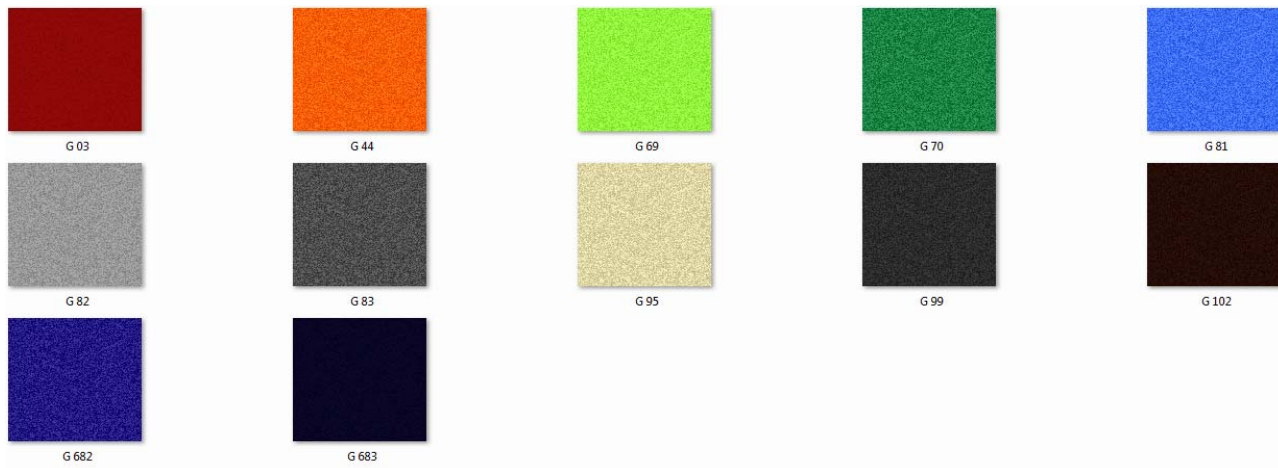
poliester 65%, bawełna 35%, ciężar 280 g/m², odporność na ścieranie 80000 cykli Martindale (bs 2543), odporność na pilling 4-5, ognioodporność (bsen 1021/182) nie=1935, tak=2935



FIGHTER

II GRUPA CENOWA

poliester 100%, ciężar 510 g/m², odporność na ścieranie 130000 cykli Martindale, odporność na pilling 4, atest trudnozapałności (BS EN 1021-1)



VALENCIA

II GRUPA CENOWA

wodoodporna, odporna na promienie UV, odporna na niskie temperatury, łatwa w czyszczeniu, odporna na produkty chemiczne, ochrona przed mikroorganizmami powłoka 100% winyl, nośnik - 100% poliester, odporność na ścieranie 100000 cykli Martindale (EN ISO 12947-2), atest trudnozapałności (BS EN 1021-1) (BS EN 1021-2)



DIVINE

II GRUPA CENOWA

polyolefin 80%, bawełna 20%, ciężar 390 g/m² ± 5%, odporność na ścieranie 20000 cykli Martindale, odporność na pilling 4,5, atest trudnozapałności



III GRUPA CENOWA

aquarius, new blazer, blazer I i II, optico, tkanina powierzona

AQUARIUS

III GRUPA CENOWA

wełna 100%, ciężar 370 g/m² ± 5%, odporność na ścieranie 50000 cykli Martindale (B5 5690), odporność na pilling 4,5, ISO 105-X12 – atest trudnozapałno Êci (BS EN 1021-1) (BS EN 1021-2)



NEW BLAZER - STANDARD

III GRUPA CENOWA

welna 100%, ciężar 430 g/m² ± 5%, odporność na ścieranie 50000 cykli Martindale, odporność na pilling 5, atest trudnozapałności BS EN 1021, 1:2006, BS EN 1021-2:2006



BLAZER I - STUDIO DESIGN

III GRUPA CENOWA

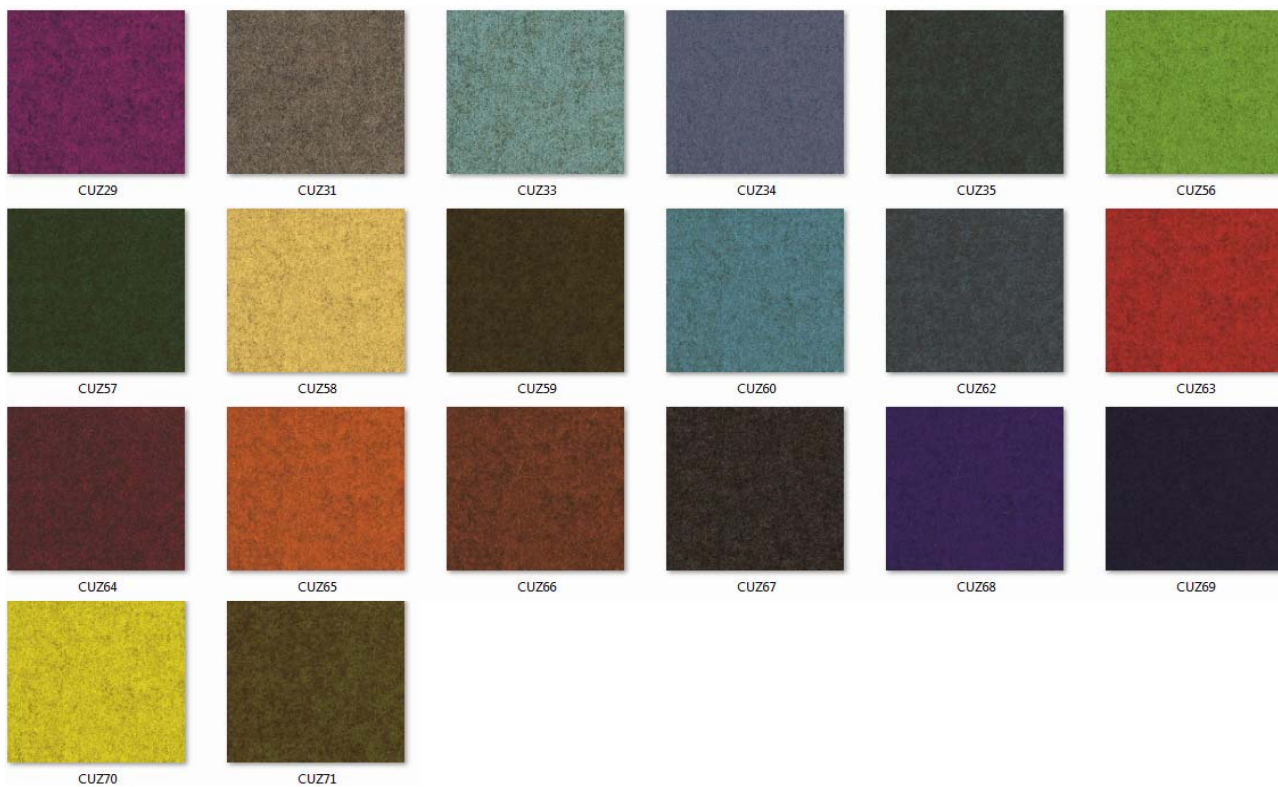
welna 100%/ciężar 430 g/m²±5%/ odporność na ścieranie 50000 cykli Martindale/ odporność na pilling 4/ atest trudnozapałności BS EN 1021, 1:2006, BS EN 1021-2:2006/odporność na światło 5



BLAZER II - STUDIO DESIGN

III GRUPA CENOWA

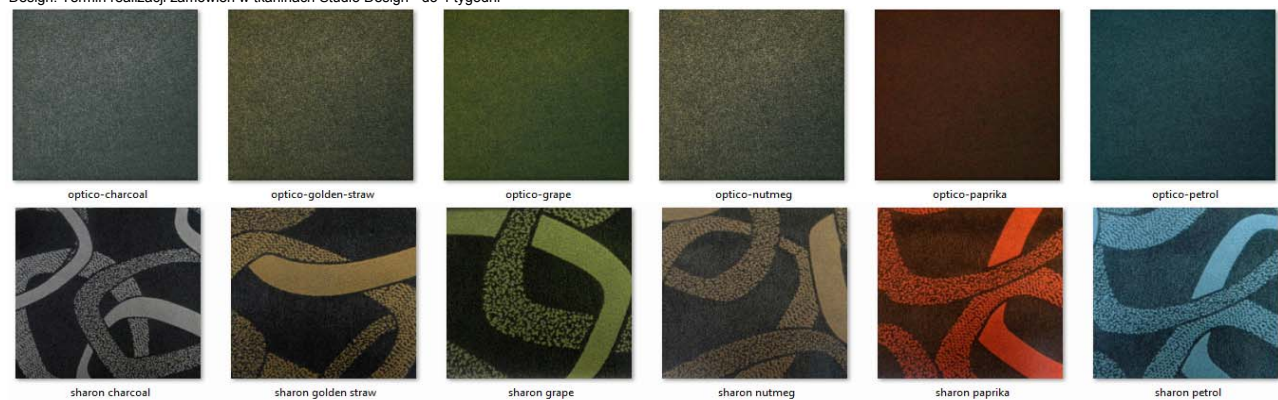
welna 100%/ciężar 430 g/m²±5%/ odporność na ścieranie 50000 cykli Martindale/ odporność na pilling 4/ atest trudnopalności BS EN 1021, 1:2006, BS EN 1021-2:2006/odporność na światło 5



OPTICO - STUDIO DESIGN

III GRUPA CENOWA

31% Poliamid, 24% Poliester, 13% Bawełna, 32% Akryl/ciężar 350g/m²/ odporność na ścieranie 100000 cykli Martindale/odporność na pilling 4-5//odporność na światło 4-6 Tkanina z oferty Studio Design. Termin realizacji zamówień w tkaninach Studio Design - do 4 tygodni



IV GRUPA CENOWA

skóra, oxygen, nexus, smarty plus, stripes plus, skóra powierzona

SKÓRA

IV GRUPA CENOWA

wielkość blamu około 4,2 m², grubość > 0,9 mm, test tarcia na mokro > 100 IUF 450, test tarcia na sucho > 500 IUF 450, zginanie > 20 000 IUP/20, nie stosowano PCP i CFC podczas procesu garbowania, mogą występować niewielkie różnice w wybarwianiu



NEXUS - STUDIO DESIGN

IV GRUPA CENOWA

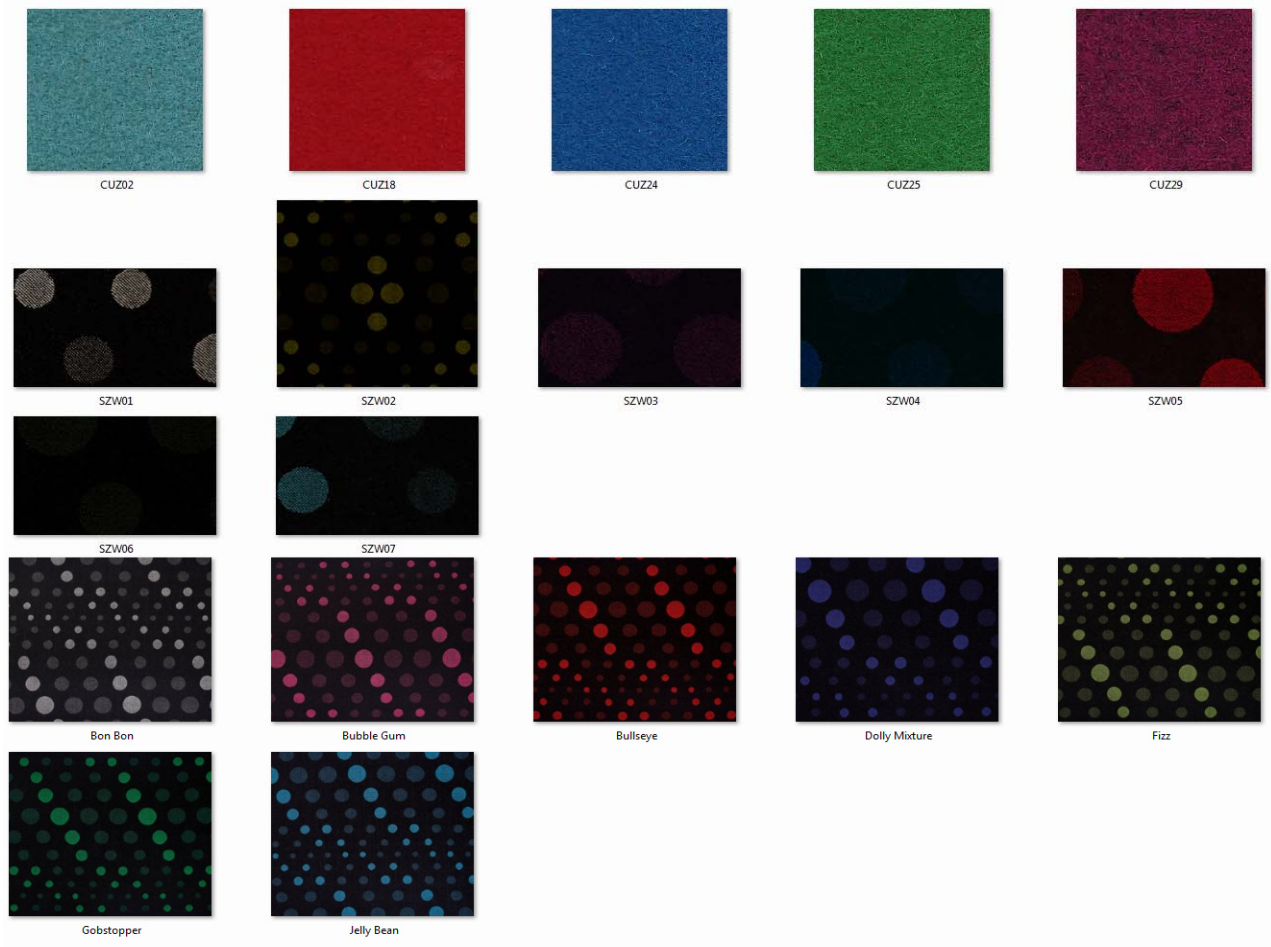
100% poliester/ ciężar 300g/m²±5%/odporność na ścieranie 100000 cykli Martindale/odporność na pilling 4/atest trudnozapałności BS EN 1021-1:2006, BS EN 1021-2:2006/odporność na światło 5
Tkanina z oferty Studio Design. Termin realizacji zamówień w tkaninach Studio Design - do 4 tygodni



SMARTY PLUS - STUDIO DESIGN

IV GRUPA CENOWA

welna 90%,polyamid 10%/ ciężar 385g/m2±5%/odporność na ścieranie 20000 cykli Martindale/odporność na pilling 4/atest trudnozapalności BS EN 1021-1:2006, BS EN 1021-2:2006/odporność na światło 5 Tkanina z oferty Studio Design. Termin realizacji zamówień w tkaninach Studio Design - do 4 tygodni



STRIPES 2 PLUS - STUDIO DESIGN

IV GRUPA CENOWA

welna 95%,polyamid 5%/ ciężar 375g/m2±5%/odporność na ścieranie 90000 cykli Martindale/odporność na pilling 4/atest trudnozapalności BS EN 1021-1:2006, BS EN 1021-2:2006/odporność na światło 5 Tkanina z oferty Studio Design. Termin realizacji zamówień w tkaninach Studio Design - do 4 tygodni



OXYGEN- STUDIO DESIGN
IV GRUPA CENOWA

Tkanina z oferty Studio Design. Termin realizacji zamówień w tkaninach Studio Design - do 4 tygodni



V GRUPA CENOWA
atlantic

ATLANTIC - STUDIO DESIGN

Tkanina z oferty Studio Design. Termin realizacji zamówień w tkaninach Studio Design do 4tygodni/ IV grupa cenowa+10%/skład:powłoka 100% poliester, nośnik-pianka PU/gęstość 771gmb/odporność na ścieranie: 80000 cykli Martindale/odporność na piling 4-5/atest trudnopalności: BS EN 1021-1-2/odporność na światło 5





D-1



D-2



D-3



D-5



D-6



D-7



D-8



D-10



D-11



D-12

Kolory pokazywanych obić mogą różnić się od rzeczywistych.
Producent zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian w kolorystyce, wzornictwie, wymiarach prezentowanych wyrobów.
Wornik nie stanowi oferty w rozumieniu prawnym i jest publikowany jedynie w celach informacyjnych.