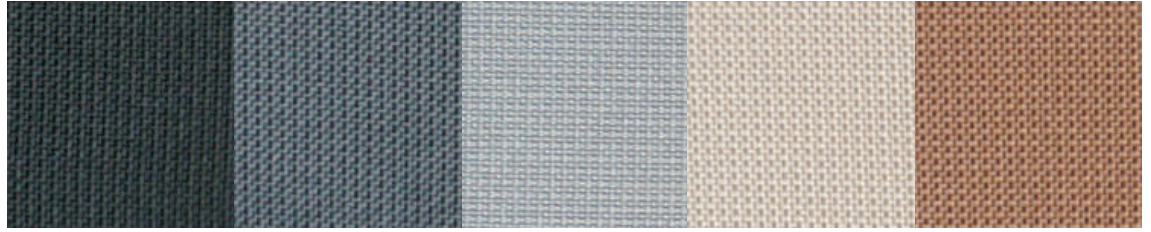


NOTICE

SKŁAD: POLJĘSTER, 100 GRAMATURA: 366 G/M2
 ODPORNOSC NA ŚCIERANIE: 160000 CYKLI
 MARTINDALE (PN-EN ISO 12947-2)
 TRUDNOZAPALNOSC: PAPIEROS + ZAPALKA
 (PN-EN 1021-1:2007, 1021-2:2007)



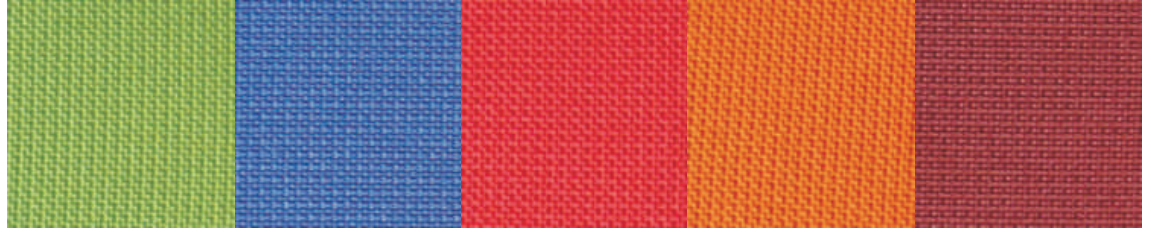
T-0112

T-1850

T-1846

T-1849

T-2546



T-1476

T-1477

T-1529

T-1474

T-1472

ALTARA

SKŁAD: POLIESTER 95%, BAWELNA 5%
 GRAMATURA: 250 G/M2
 ODPORNOSC NA ŚCIERANIE: >50 000 CYKLI
 (EN ISO 12947-2)



A-20

A-19

A-17

A-2

A-16



A-9

A-8

A-30

A-13

A-23

Fiji

SKŁAD: POLIESTER 100%
 GRAMATURA: 260 G/M2
 ODPORNOSC NA ŚCIERANIE: 50 000 CYKLI
 (ISO 12947-2)
 OGNIOODPORNOSC: PAPIEROS (BS EN 1021-1)
 ZAPALKA (BS EN 1021-2)



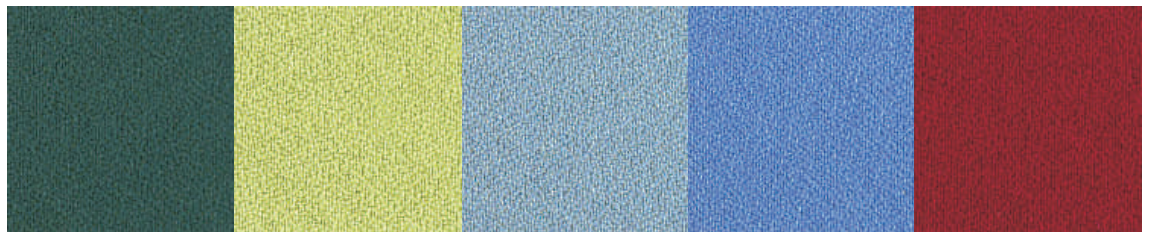
F-10

F-8

F-6

F-1

F-7



F-9

F-2

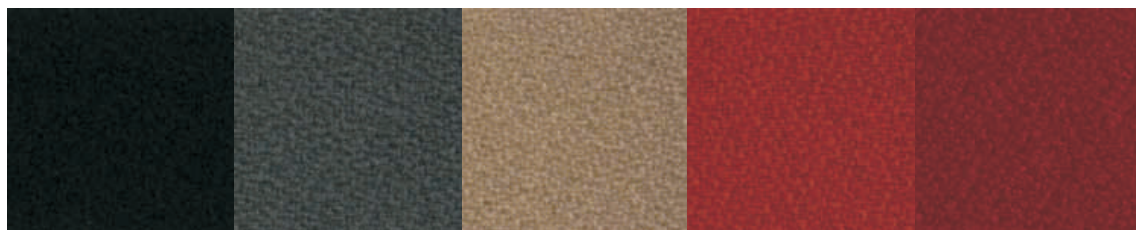
F-3

F-5

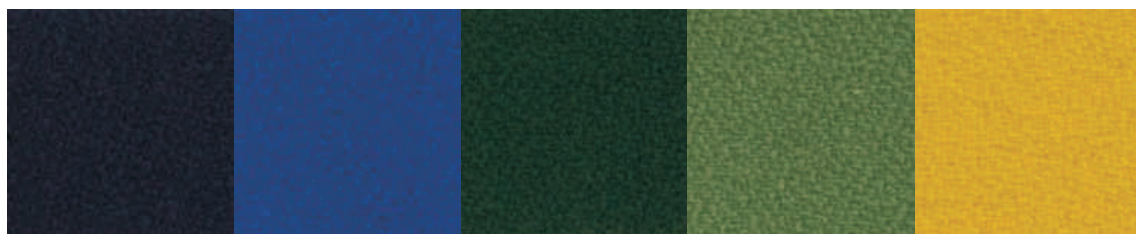
F-4

HARFA

SKŁAD: WEŁNA 100% GRAMATURA: 400 G/M2
 ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE: 35 000 CYKLI (PN-93/P-04621)
 OGNIOODPORNOŚĆ: PAPIEROS (PN-EN 1021-1)
 ZAPAŁKA (PN-EN 1021-2)



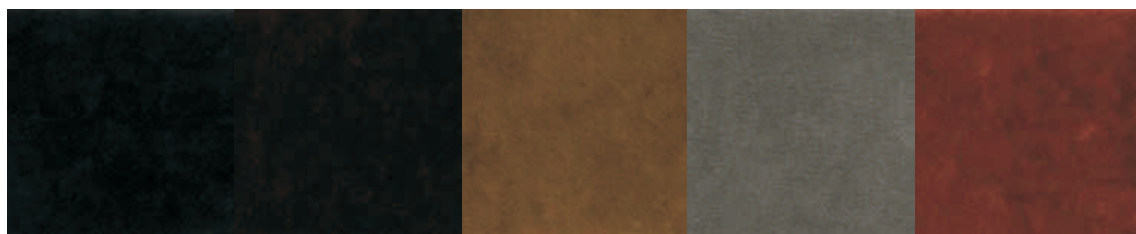
H-3 H-8 H-1 H-5 H-4



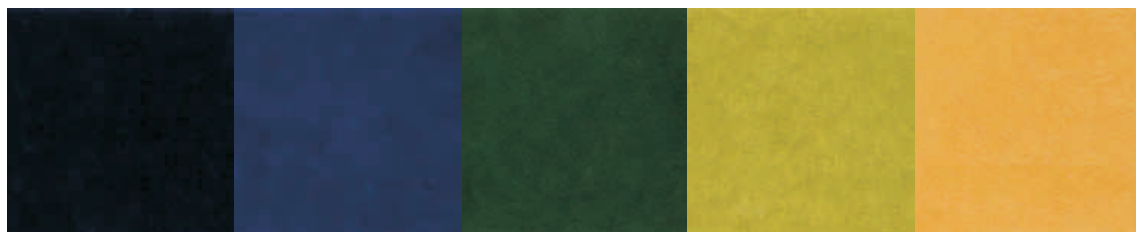
H-2 H-6 H-9 H-7 H-10

JAGUAR

SKŁAD: NOŚNIK - POLIESTER 65%, BAWĘLNA 35%,
 POWŁOKA – 100% POLIAMID
 GRAMATURA: 280 G/M2
 ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE: 100 000 CYKLI
 (PN-EN ISO 12947-2),
 OGNIOODPORNOŚĆ: PAPIEROS (BS EN 1021-1)



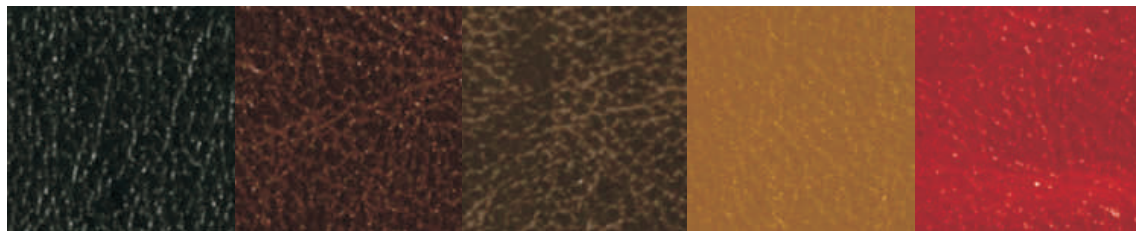
J-04 J-46 J-6 J-17 J-1



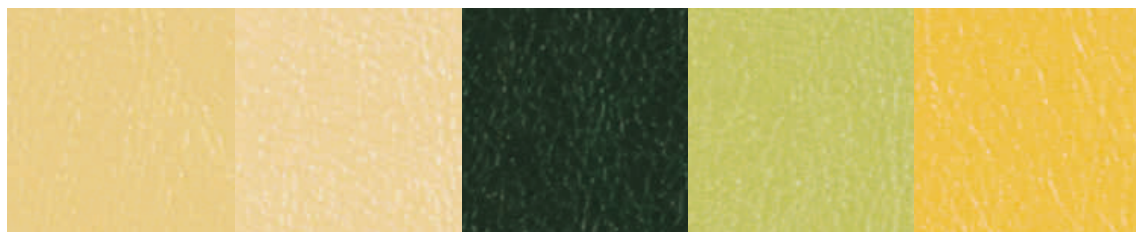
J-22 J-32 J-03 J-23 J-5

MATRIX

SKŁAD: POLIESTER 14%, BAWĘLNA 14%, POLICHLOREK
 WINYLU 72%
 GRAMATURA: 500 G/M2
 ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE: 40 000 CYKLI
 (PN-EN ISO 12947-4)



X-9 X-8 X-4 X-3 X-7



X-1 X-6 X-5 X-10 X-2