

KELLY **chrome**



OPIS

Siedzisko i oparcie

- miękkie, tapicerowane siedzisko i oparcie

Rama

- stalowa, chromowana

Podłokietniki

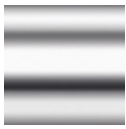
- stalowe podłokietniki z drewnianymi nakładkami

Inne właściwości

- możliwość składowania w stosie (max. 2 szt.)

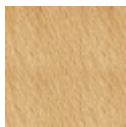
WYKOŃCZENIA

ELEMENTY METALOWE (chrome)



CHROME

SKLEJKA BUKOWA



1.007 buk naturalny



1.040 olcha miodowa



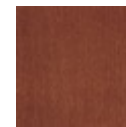
1.010 oranż



1.008 koniak



1.016 mahoń



1.042 czereśnia



1.023 palisander



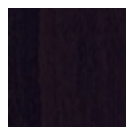
1.031 orzech



1.033 wenge



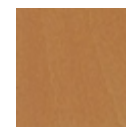
1.043 czarny



1.032 Colombo



1.076 Havana



1.025 Calvados

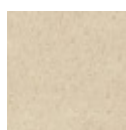


1.06R Beech Grey

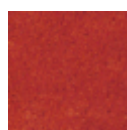


1.06S Slate

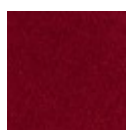
MICRO



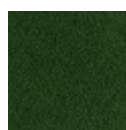
M56



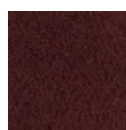
M04



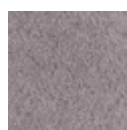
M81



M07



M54



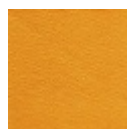
M47



M62



M43



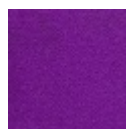
M15



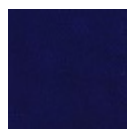
M38



M12



M25



M28



M31

Skład: 100% poliester

Gramatura: 160 g/m²

Odporność na ścieranie: 50 000 cykli Martindale

Trudnozapałność: EN 1021-1, EN 1021-2

Inne:

EN 71-1 Bezpieczeństwo zabawek (właściwości mechaniczne i fizyczne)

EN 71-2 Bezpieczeństwo zabawek (palność)

EN 71-3 Bezpieczeństwo zabawek (migracja określonych pierwiastków)

SKAJ V



V26



V83



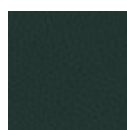
V47



V82



V98



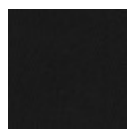
V13



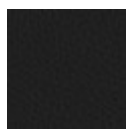
V20



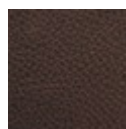
V53N



V14N



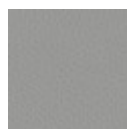
V04



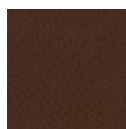
V62



V02



V28



V19N



V46

V17

V49

V18N

V79

V16N

V01

Skład: 100% poliester pokryty warstwą PCV

Gramatura: 460 g/m²

Odporność na ścieranie: ≥30 000 cykli Martindale

Trudnozapalność: N oznacza niepalność: EN 1021-1, EN 1021-2, BS 5852-1

Inne: łatwy w utrzymaniu czystości

OBAN



EF808

EF076

EF037

EF069

EF810

EF078

EF010

EF031

EF002

EF019

EF046

Skład: 100% polipropylen

Gramatura: 230 g/m²

Odporność na ścieranie: zgodne z EN 14465:2003 ocena A

Trudnozapalność: EN 1021-1

LUCIA



YB093

YB130

YB105

YB102

YB156

YB026

YB046

YB009

YB090

YB200

YB097

YB094

Skład: 100% poliester pochodzący z recyklingu. Nie zawiera pigmentów metalicznych

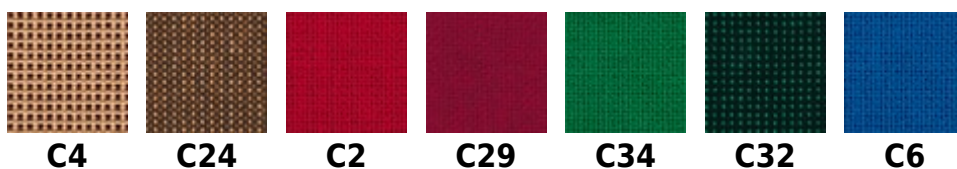
Gramatura: 260 g/m²

Odporność na ścieranie: 50 000 cykli Martindale

Trudnozapalność: EN 1021-1, EN 1021-2, BS 7176 low hazard, BS 476 Class 1

Inne: Aspekty środowiskowe: Certyfikat EU Ecolabel, surowiec pochodzi z recyklingu

TKANINA PODSTAWOWA C



C4

C24

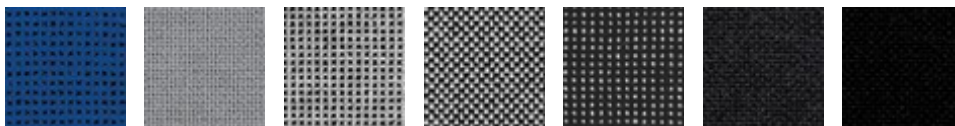
C2

C29

C34

C32

C6



C14

C12

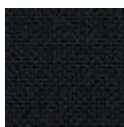
C7

C73

C26

C38

C11



C47

Skład: 100% włókno syntetyczne

Gramatura: 225 g/m²

Odporność na ścieranie: >= 30 000 cykli Martindale

BONDAI



BN1005

BN1008

BN2036

BN3005

BN3012

BN4011

BN5004



BN6016



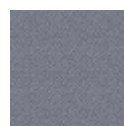
BN7048



BN8010



BN8033



BN8078

Skład: 100% poliester

Gramatura: 250 g/m²

Odporność na ścieranie: 150 000 cykli Martindale

Trudnozapalność: EN 1021-1, EN 1021-2, BS 7176 medium hazard, BS 5852 Crib 5

KAIMAN



KN03

KN32

KN49

KN143

KN250

KN429

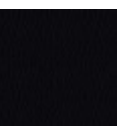
KN484



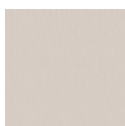
KN615



KN755



KN780



KN75/01

Skład: warstwa wierzchnia: 100% poliuretan, podkład: 65% poliester, 35% bawełna

Gramatura: 435 g/m²

Odporność na ścieranie: 100 000 cykli Martindale

Trudnozapalność: BS 5852 Source 0

Inne: Hydroliza (DIN EN ISO 32100 (DIN 53351) / DIN 53359) - 15 000 cykli

SEMPRE



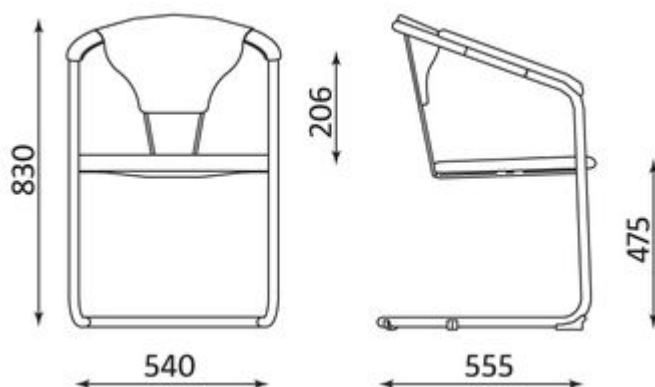
Skład: 100% poliester

Gramatura: 366 g/m²

Odporność na ścieranie: 160 000 cykli Martindale

Trudnozapałność: EN 1021-1, EN 1021-2

WYMIARY



Wszelkie prawa zastrzeżone © 2013 Grupa Nowy Styl

KONTAKT

Nowy Styl Sp. z o.o.
Pużaka 49
38-400 Krosno
Infolinia: 0801 177-291
Tel. 13 43 76 100
Fax: 13 43 62 732
info@nowystylgroup.com
www.nowystyl.com

Dział Sprzedaży Krajowej

ul. Fabryczna 8
38-200 Jasło
Tel.+48 13 43 76 100

Dział Marketingu

Warszawska 15
32-086 Węgrzce
Tel. 12 63 98 602