

VZORNÍK

SUEDINE

látka kategorie 1



složení	100% polyester
gramáž	190 g/m ² ±5%, 285 g/bm ±5%
šířka	150 cm ±2%
odolnost vůči prodření	40 000 cyklů
stálost na světle	3-4 (ISO 105 - B02:1999)
stálost při tření	za vlhka 4-5, za sucha 4-5 (ISO 105 - X12:1995)
Cena za běžný metr 140 CZK	

BOMBAY

látka kategorie 2

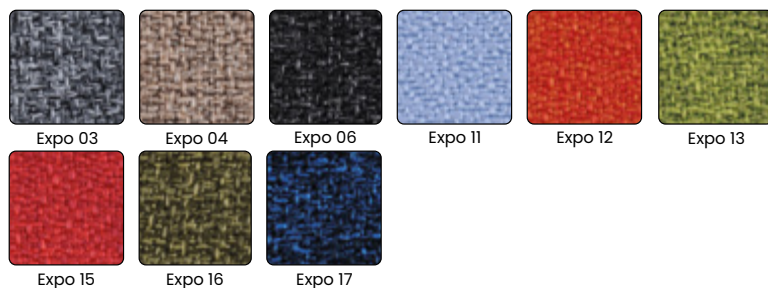


složení	100 % polyester
gramáž	490 g/bm ± 5 %
šířka	140 cm ± 2 %
odolnost vůči prodření	>100 000 cyklů
odolnost vůči ohni	BS 5852 source 0
stálost na světle	5 (ISO 105 - B02:1999)
žmolkování	4
Látka s vodoodpudivou úpravou, nešpinivá, snadné čištění.	
Cena za běžný metr 350 CZK	

OBRÁZKY (BAREVNOST, STRUKTURA LÁTKY) MAJÍ POUZE ILLUSTRATIVNÍ CHARAKTER. DOPORUČUJEME VYBÍRAT PODLE FYZICKÉHO VZORNÍKU.

EXPO (materiál vhodný do zdravotnictví)

látka kategorie 3



složení	100% Propitex FR
gramáž	300 g/m ² ±5 %, 420 g/bm ±5 %
šířka	140 cm ±2 %
odolnost vůči prodření	100 000 (EN ISO 12947-2)
odolnost vůči ohni	EN 1021 1-2:2006
stálost na světle	5 (EN ISO 105-B02)
stálost při tření	za vlhka 5, za sucha 5, (EN ISO 105-X12)
bakteriostatická látka	
Cena za běžný metr 420 CZK	

CURA

látka kategorie 4



složení	98% recyklovaný polyester 2% polyester
gramáž	300 g/m ² ±5 %
šířka	140 cm ±2 %
odolnost vůči prodření	100 000 cyklů
odolnost vůči ohni	EN 1021 1-2:2006
stálost na světle	5 (EN ISO 105-B02)
stálost při tření	za vlhka 5, za sucha 5 (EN ISO 105-X12)
STANDARD 100, OEKO-TEX® EU Ecolabel	
Cena za běžný metr 1 020 CZK	

VZORNÍK

SILVERTEX (materiál vhodný do zdravotnictví)

látka kategorie 4



složení	vrchní vrstva 100% vinyl spodní vrstva 100% polyester
gramáž	685 g/m ² ± 5 %
šířka	137 cm ± 2 %
odolnost vůči prodření	300 000 cyklů (EN ISO 12947:1999-2)
odolnost vůči ohni	EN 1021 1-2:2006
stálost na světle	5 (EN ISO 105-B02)
stálost při tření	za vlhka 5, za sucha 5 (EN ISO 105-X12)
Speciální povrchová úprava PERMABLOK3® odolává bakteriím, virům a plísním, které mohou způsobovat zápach a ohrožovat zdraví. Odolnost proti tělním tekutinám a olejům.	
Cena za běžný metr 1 020 CZK	

VALENCIA (materiál vhodný do zdravotnictví)

látka kategorie 4



složení	vrchní vrstva 100% Vinyl, spodní část 100% Polyester Hi-Loft
gramáž	650 g/m ²
šířka	137 cm
odolnost vůči prodření	300.000 cyklů (UNE EN ISO 12947)
odolnost vůči ohni	EN 1021-1, EN 1021-2
stálost na světle	7 (DIN 54004 / NTC 1479)
Odolnost vůči krvi, moči, oleji, ochrana proti plísním a bakteriím, antimykotická ochrana.	
Cena za běžný metr 960 CZK	

KŮŽE

látka kategorie 5



Kůže 163

Kůže 166

Kůže 176

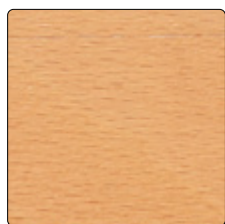
Kůže 177

Kůže 300

složení	100 % useň
tloušťka	0,9–1,0 mm
velikost kruponu	prům. 280 g/m ² ±5 %
ohybová odolnost	>20 000 cyklů
odolnost vůči ohni	UNI EN 1021–1,2:2006
stálost na světle	5 (ISO 105 – B02:1999)
Cena za m ² 1 600 CZK	

MOŘENÍ DŘEVA

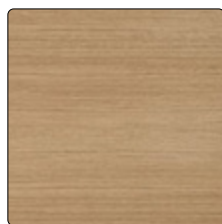
jiné možnosti za příplatek



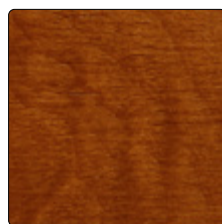
buk



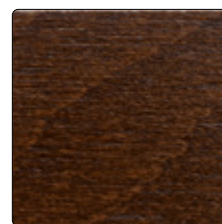
bříza



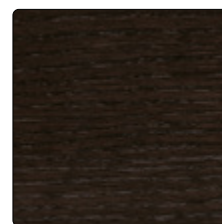
dub



třešeň



ořech



wenge

SPOTŘEBA LÁTKY

Název produktu	Spotřeba látky v šíři 1,4 m
BOB	1,70 / 2
DREAM	13
HENRY	3,1 / 5,3 / 6,7
KELLY	2,7 / 5,40 / 8,10
MONIKA	2,5 / 5 / 6,5
RADO	1,7
RONA	3,8
RONA AKUSTIK	15,3

Název produktu	Spotřeba látky v šíři 1,4 m
RONA SOFA	15,3
SALMA	1,75 / 3,50 / 5,25
SOFT	3,5 / 4,6 / 8
STEVE	2,10 / 2,80 / 4,20
VITO	3,8 / 5 / 6
UNYO	3,2 / 5,2 / 7,6 / oblouk 2 / střed 2,4 / roh 2,6 / konec 2,6 / lavice 2

OBRÁZKY (BAREVNOST, STRUKTURA LÁTKY) MAJÍ POUZE ILUSTRATIVNÍ CHARAKTER. DOPORUČUJEME VYBÍRAT PODLE FYZICKÉHO VZORNÍKU.