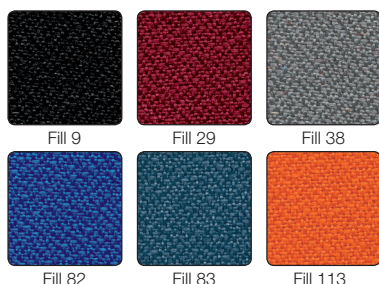


Fill*

látka kategorie 1



složení	100 % polyester
gramáž	320 g/m ² ± 5 %, 480 g/bm ± 5 %
šířka	150 cm ± 2 %
odolnost vůči prodření	60 000 cyklů
stálost na světle	5 (ISO 105 – B02:1999)
stálost při tření	za vlhka 5, za sucha 3 (ISO 105 – X12:1995)

* V látce Fill nelze čalounit všechny modely - doporučujeme zákazníkům, aby se před objednávkou na možnost čalounění v této látce zeptali.

Cena za běžný metr 120,- CZK

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 120,- CZK

Bondai

látka kategorie 2

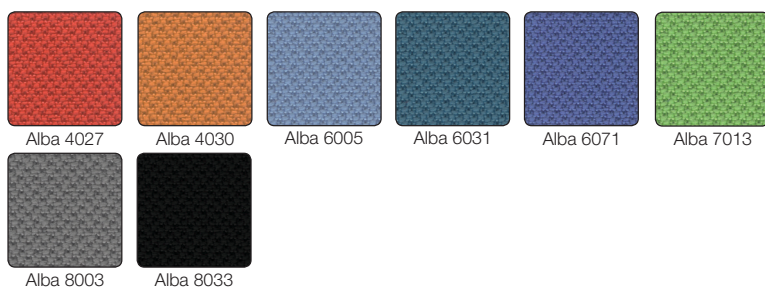


složení	100 % polyester
gramáž	250 g/m ² ± 2 %, 350 g/bm ± 2 %
šířka	140 cm ± 2 %
odolnost vůči prodření	150 000 cyklů
odolnost vůči ohni	BS EN 1021–1,2:2006, CRIB 5, BS 7176:1995, AM 18 NF D 60013
stálost na světle	6 (ISO 105 – B02:1999)
stálost při tření	za vlhka 4–5, za sucha 4–5 (ISO 105 – X12:1995)

Cena za běžný metr 250,- CZK

Alba

látka kategorie 2



složení	100 % polyester
gramáž	320 g/m ² ± 5 %, 450 g/bm ± 5 %
šířka	140 cm ± 2 %
odolnost vůči prodření	100 000 cyklů
odolnost vůči ohni	BS EN 1021–1,2:2006, CRIB 5, BS 7176:1995, California TB 117, UNI 9175 Class 1 IM
stálost na světle	6 (ISO 105 – B02:1999)
stálost při tření	za vlhka 4–5, za sucha 4–5 (ISO 105 – X12:1995)

Cena za běžný metr 250,- CZK

Obrázky (barevnost, struktura látek) mají pouze ilustrativní charakter. Doporučujeme vybírat podle fyzického vzorníku.

Bombay

látka kategorie 2



složení	100 % polyester
gramáž	350 g/m ² ± 5 %, 490 g/bm ± 5 %
šířka	140 cm ± 2 %
odolnost vůči prodření	100 000 cyklů
odolnost vůči ohni	BS 5852 PART 0
stálost na světle	5 (ISO 105 – B02:1999)
stálost při tření	za vlhka 5, za sucha 5 (ISO 105 – X12:1995)
▶ látka s vodoodpudivou úpravou, snadné čištění	
Cena za běžný metr 250,- CZK	

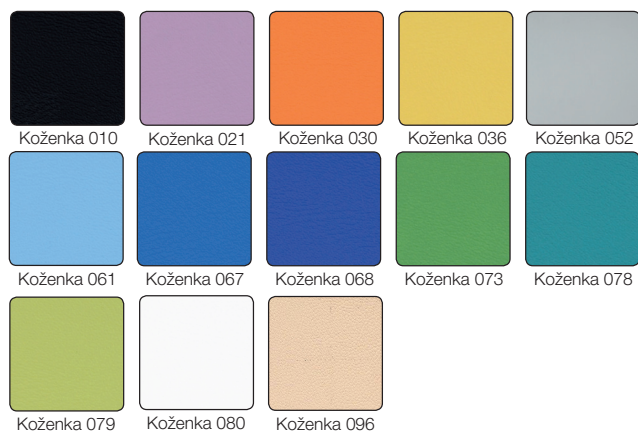
Fortis

látka kategorie 2



složení	100 % polyester (vrchní vrstva), 95 % polyester, 5 % bavlna (podklad)
gramáž	305 g/m ² ± 5 %, 442 g/bm ± 5 %
šířka	145 cm ± 2 %
odolnost vůči prodření	100 000 cyklů
odolnost vůči ohni	BS 5852 PART 0
stálost na světle	5 (ISO 105 – B02:1999)
stálost při tření	za vlhka 5, za sucha 4 - 5 (ISO 105 – X12:1995)
▶ látka s vodoodpudivou úpravou, snadné čištění	
Cena za běžný metr 250,- CZK	

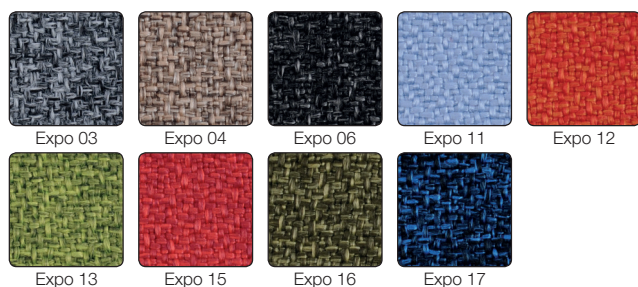
Koženka (materiál vhodný do zdravotnictví) látka kategorie 3



složení	83% PVC, 17% PES
gramáž	465g/m ² ± 5%
šířka	140 cm ± 2 %
odolnost vůči prodření	100 000 cyklů
odolnost vůči ohni	EN 1021-1, BS 5852(0)
stálost na světle	5 (EN ISO 105-B02)
stálost při tření	za vlhka 5, za sucha 5 (EN ISO 105-X12)
▶ neobsahuje ftaláty	
▶ speciální antistatická povrchová úprava odolává bakteriím a bakteriálnímu znečištění, které může způsobovat ohrožení zdraví	
Cena za běžný metr 390,- CZK	

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 cyklů
odolnost vůči ohni	BS 5852
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 390,- CZK	

Lucky

látka kategorie 4



Lucky 1001



Lucky 1004



Lucky 1007



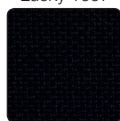
Lucky 1013



Lucky 1018



Lucky 1021



Lucky 1022

složení	100 % polyester
gramáž	400 g/m ² ± 5 %, 560 g/bm ± 5 %
šířka	140 cm ± 2 %
odolnost vůči prodření	200 000 cyklů
odolnost vůči ohni	B1 DIN 4102, EN 1021-1,2:2006, BS 5852 CRIB N.5
stálost na světle	4 (EN ISO 105-B02)
stálost při tření	za vlhka 4, za sucha 4, (ČSN EN ISO 05-X12)
▶ samonosná látka	
Cena za běžný metr 600,- 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 m² 1 200,- CZK	