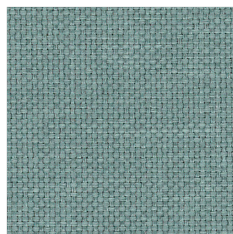
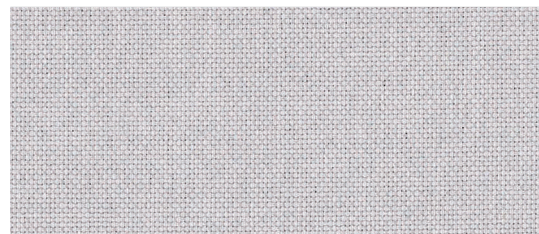


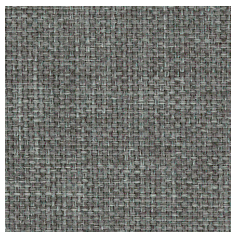
SN034



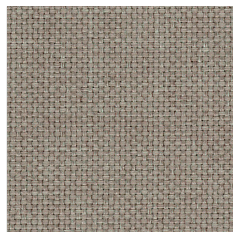
SN072



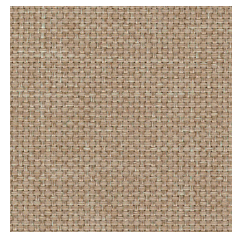
SN084



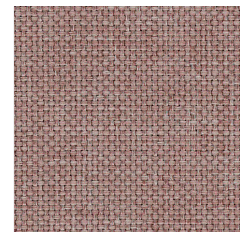
SN021



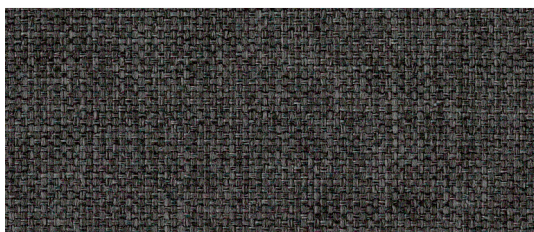
SN011



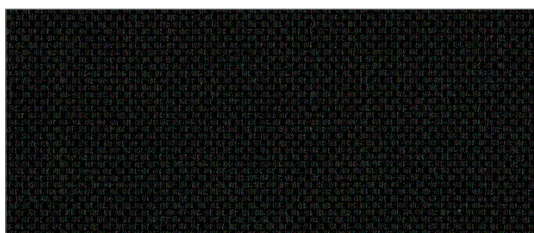
SN017



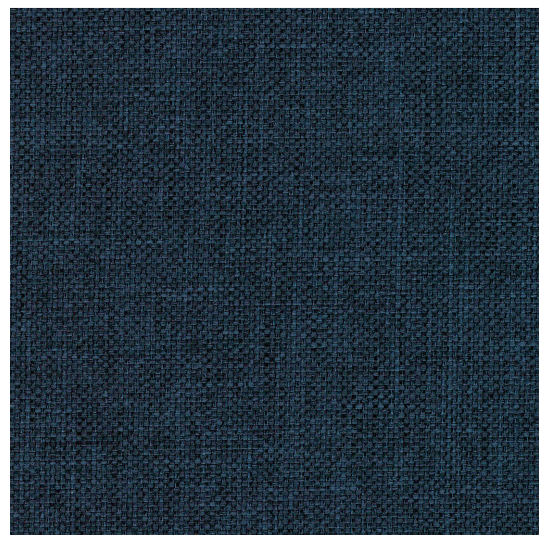
SN061



SN005



SN014



SN080

en:

Composition
100% polyester

Weight
245 g/m² ± 5%

Roll width
140 cm

Abrasion resistance
70 000 Martindale cycles
(BS EN ISO 12947-2:2016)

Pilling
4-5 (DIN EN ISO 12945-2:2000)

Light fastness
>5 (EN ISO 105-B02:2013)

Fastness to rubbing
Wet: 4 (EN ISO 105-X12:2016)
Dry: 4-5 (EN ISO 105-X12:2016)

Flammability
• DIN EN 1021-1

Cleaning



Shade differences between individual production batches are allowed.

pl:

Skład
100% poliester

Waga
245 g/m² ± 5%

Szerokość rolki
140 cm

Odporność na ścieranie
70 000 cykli Martindale'a
(BS EN ISO 12947-2:2016)

Pilling
4-5 (DIN EN ISO 12945-2:2000)

Odporność na światło
>5 (EN ISO 105-B02:2013)

Odporność koloru na tarcie
Mokre: 4 (EN ISO 105-X12:2016)
Suche: 4-5 (EN ISO 105-X12:2016)

Certyfikaty trudnopalności
• DIN EN 1021-1

Czyszczenie



Dopuszcza się występowanie różnic odcieni pomiędzy poszczególnymi partiami produkcyjnymi.

de:

Zusammensetzung
100% Polyester

Gewicht
245 g/m² ± 5%

Rollenbreite
140 cm

Scheuerfestigkeit
70 000 Zyklen Martindale
(BS EN ISO 12947-2:2016)

Pilling
4-5 (DIN EN ISO 12945-2:2000)

Lichtechtheit
>5 (EN ISO 105-B02:2013)

Reibechtheit
Nass: 4 (EN ISO 105-X12:2016)
Trocken: 4-5 (EN ISO 105-X12:2016)

Feuersicherung
• DIN EN 1021-1

Reinigung



Farbtonunterschiede zwischen einzelnen Produktionschargen sind zulässig.