

# AMARAL



Tkanina łatwa  
w czyszczeniu



Ochrona przed  
wirusami i bakteriami



STANDARD 100  
2005AN5120  
AITEX  
[www.oeko-tex.com](http://www.oeko-tex.com)



Przyjazna  
środowisku



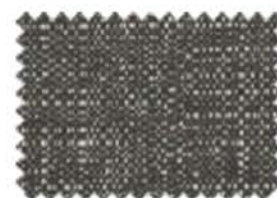
AMARAL 51



AMARAL 56



AMARAL 60



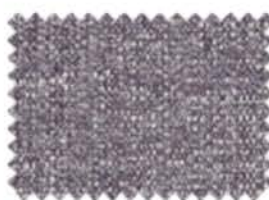
AMARAL 710



AMARAL 324



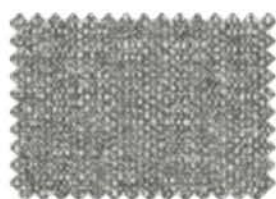
AMARAL 347



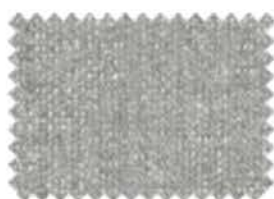
AMARAL 348



AMARAL 349



AMARAL 10



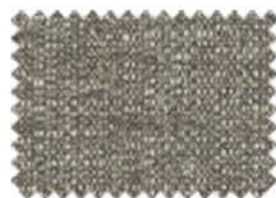
AMARAL 271



AMARAL 300



AMARAL 305



AMARAL 790



AMARAL 314



AMARAL 395



AMARAL 90



AMARAL 407

# AMARAL

## - Charakterystyka Techniczna

- **SKŁAD:** 96% POLIESTER, 3% RECYKLING BAWĘŁNA, 1% OTROS
- **SZEROKOSC:** 140 cm. UNE EN 1773
- **WAGA M2:** 551 gr/m2
- **ODPORNOSC NA DRAPANIE:** > 20N (BS 4303) - > 3 (DIN 53859-5)
- **PRZESUWANIE SZWA:** < 4 (BS 3320) - < 6 (DIN 53868)
- **ODPORNOSC NA ROZCIAGANIE:** > 350N (ISO 13934-1)
- **ODPORNOSC NA TARCIE:** 60000 cykli UNE EN ISO 12947
- **ODPORNOSC NA PILLING:** 5 (5 max) no pilling (ISO DIS 12945-2)
- **TRWAŁOSC BARWNIKA NA TARCIE:** 5 (5 max) dobra (ISO 105-X12)
- **TRWAŁOSC BARWNIKA NA SWIATŁO:** 5 dobra (ISO 105-B02)





# BELLAGIO



Tkanina łatwa  
w czyszczeniu  
oraz przyjazna  
zwierzętom



Ochrona przed  
wirusami i bakteriami



STANDARD 100 2005AN5120  
AITEX  
[www.oeko-tex.com](http://www.oeko-tex.com)



Przyjazna  
środowisku



BELLAGIO 01



BELLAGIO 08



BELLAGIO 105



BELLAGIO 11



BELLAGIO 13



BELLAGIO 131



BELLAGIO 14



BELLAGIO 156



BELLAGIO 213



BELLAGIO 242



BELLAGIO 245



BELLAGIO 248



BELLAGIO 271



BELLAGIO 28



BELLAGIO 300



BELLAGIO 321



BELLAGIO 324



BELLAGIO 355



BELLAGIO 451



BELLAGIO 50



BELLAGIO 503



BELLAGIO 514



BELLAGIO 515



BELLAGIO 59



BELLAGIO 62



BELLAGIO 65



BELLAGIO 68



BELLAGIO 80



BELLAGIO 81



BELLAGIO 82

# BELLAGIO

## - Charakterystyka Techniczna

- **SKŁAD:** 100% POLIESTER
- **SZEROKOSC:** 140 cm. UNE EN 1773
- **WAGA M2:** 404 gr/m2
- **ODPORNOSC NA DRAPANIE:** > 20N (BS 4303) - > 3 (DIN 53859-5)
- **PRZESUWANIE SZWA:** <4 (BS 3320) - <6 (DIN53868)
- **PRZESUWALNOŚĆ NITEK:** Osnowa: 2,9 Wątek: 3,0 PR EN ISO 13936-2 (mm)
- **ODPORNOSC NA ROZCIAGANIE:** >350N (ISO13934-1)
- **ODPORNOSC NA ROZCIAGANIE:** Osnowa: 1310,00 - Wątek: 1356,00 UNE EN ISO 13934-1
- **ODPORNOSC NA TARCIE:** >100.000 cykli UNE EN ISO 12947
- **ODPORNOSC NA PILLING:** 5 (5 max) no pilling (ISO DIS 12945-2)
- **TRWAŁOSC BARWNIKA NA TARCIE:** 5 (5 max) dobra (ISO 105-X12)
- **TRWAŁOSC BARWNIKA NA SWIATŁO:** 5 dobra (ISO 105-B02)



# BLOOM



ŁATWE CZYSZCZENIE WODĄ



UTRUDNIONE WCHŁANIANIE PŁYNÓW



Bloom01



Bloom02



Bloom03



Bloom04



Bloom05



Bloom06



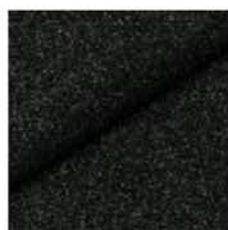
Bloom07



Bloom08



Bloom09



Bloom10

# BLOOM

<b>Rodzaj tkaniny</b>	tkanina szenilowa
<b>Skład</b>	93% Polyester 7% Cotton
<b>Gramatura</b>	474 g/m <sup>2</sup> ± 5%
<b>Szerokość</b>	140 cm ± 2 cm
<b>Przesuwalność nitek</b>	osnowa 0-1 mm / wątek 2-3 mm
<b>Test martindale</b>	>50 000 cykli
<b>Odporność na tarcie</b>	na sucho 4-5 / na mokro 5
<b>Wytrzymałość na rozdarcie</b>	osnowa 171 N / wątek 83 N
<b>Wytrzymałość na rozciąganie</b>	osnowa 2011 N / wątek 746 N
<b>Odporność na światło</b>	4/5
<b>Pilling</b>	5
<b>Trudnopalność</b>	BS 5852: Part 1: 1979, source 0 (cigarette)



# FORRES



ŁATWE CZYSZCZENIE WODĄ



UTRUDNIONE WCHŁANIANIE PŁYNÓW



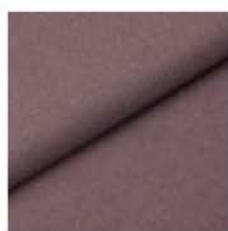
TRUDNOPALNOŚĆ



01



02



03



04



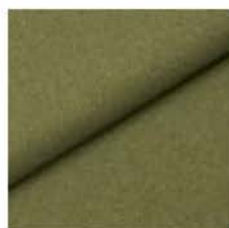
05



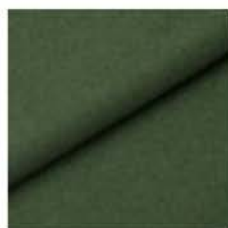
06



07



08



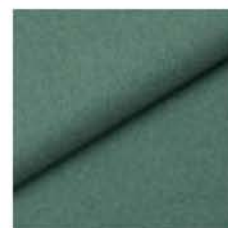
09



10



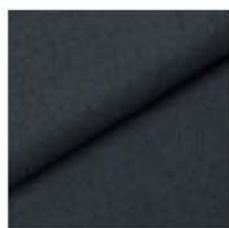
11



12



13



14



15



16



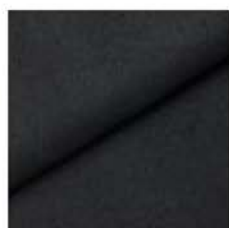
17



18



19



20



21



22



23



24



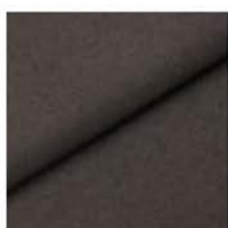
25



26



27



28

# FORRES

<b>Rodzaj tkaniny</b>	dzianina
<b>Skład</b>	100% polyester
<b>Gramatura</b>	310 g/m <sup>2</sup> ± 5%
<b>Szerokość</b>	140 cm ± 2 cm
<b>Przesuwalność nitok</b>	osnowa 2,8 mm / wątek 2,5 mm
<b>Test Martindale'a</b>	60 000 cykli
<b>Odporność na zdercie</b>	na sucho 4 / na mokro 3/4
<b>Wytrzymałość na rozdarcie</b>	osnowa 63 N / wątek 163 N
<b>Wytrzymałość na rozciąganie</b>	osnowa 412 N / wątek 820 N
<b>Odporność na światło</b>	5
<b>Piling</b>	4/5
<b>Trudnopalność</b>	BS 5852: Part 1: 1979, source 0 (cigarette)



## LEO



ŁATWE CZYSZCZENIE WODĄ



UTRUDNIONE WCHŁANIANIE PŁYNÓW



PRZYJAZNE ZWIERZĘTOM



Leo 01



Leo 02



Leo 03



Leo 04



Leo 05



Leo 06



Leo 07



Leo 08



Leo 09



Leo 10



Leo 11



Leo 12



Leo 13



Leo 14



Leo 15



Leo 16



Leo 17



Leo 18



Leo 19



Leo 20

# LEO

<b>Rodzaj tkaniny</b>	dzianina
<b>Skład</b>	100% polyester
<b>Gramatura</b>	355 g/m <sup>2</sup> ± 3%
<b>Szerokość</b>	140 cm ± 2 cm
<b>Przesuwalność nitek</b>	osnowa 2,5 mm / wątek 2 mm
<b>Test martindale</b>	50 000 cykli
<b>Odporność na zaciągnięcia</b>	5/5
<b>Odporność na tarcie</b>	na sucho 4-5 / na mokro 4
<b>Wytrzymałość na rozdarcie</b>	osnowa 62 N / wątek 45 N
<b>Wytrzymałość na rozciąganie</b>	osnowa 582 N / wątek 693 N
<b>Odporność na światło</b>	4
<b>Pilling</b>	4
<b>Trudnopalność</b>	BS 5852: Part 1: 1979, source 0 (cigarette)

# LUNA



ŁATWE CZYSZCZENIE WODĄ



UTRUDNIONE WCHŁANIANIE PŁYNÓW



Luna 01



Luna 02



Luna 03



Luna 04



Luna 05



Luna 06



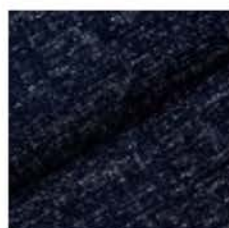
Luna 07



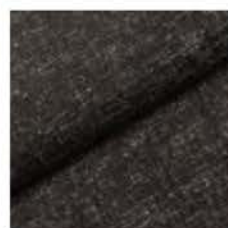
Luna 08



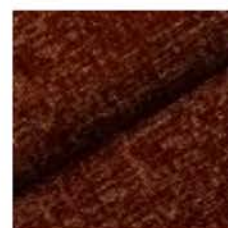
Luna 09



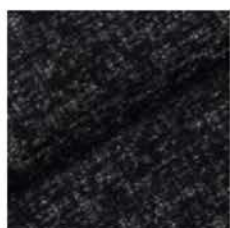
Luna 10



Luna 11



Luna 12



Luna 13

# LUNA

<b>Rodzaj tkaniny</b>	tkanina szenilowa
<b>Skład</b>	67% polyester, 24% acrylic, 9% cotton
<b>Gramatura</b>	466 g/m <sup>2</sup> ± 5%
<b>Szerokość</b>	140 cm ± 2 cm
<b>Przesuwalność nitek</b>	osnowa 2-3 mm / wątek 3-4 mm
<b>Test martindale</b>	50 000 cykli
<b>Odporność na zaciągnięcia</b>	5/5
<b>Odporność na tarcie</b>	na sucho 4 / na mokro 4/5
<b>Wytrzymałość na rozdarcie</b>	osnowa 229 N / wątek 43 N
<b>Wytrzymałość na rozciąganie</b>	osnowa 1522 N / wątek 427 N
<b>Odporność na światło</b>	4/5
<b>Pilling</b>	4/5
<b>Trudnopalność</b>	BS 5852: Part 1: 1979, source 0 (cigarette)



## MOMBASA



Tkanina łatwa w czyszczeniu



Odporność kolorów na światło



Odporność kolorów na pocieranie (na sucho)



Odporność kolorów na pocieranie (na mokro)



Odporność tkaniny na pilling



MOMBASA 1



MOMBASA 2



MOMBASA 3



MOMBASA 4



MOMBASA 5



MOMBASA 6



MOMBASA 7



MOMBASA 8



MOMBASA 9



MOMBASA 10



MOMBASA 11



MOMBASA 12



MOMBASA 13



MOMBASA 14



MOMBASA 15



MOMBASA 16



MOMBASA 17





MOMBASA 18





MOMBASA 19


# MOMBASA

 Zastosowanie: 

 Skład: **49% PL 35% VI 16% CO**

 Gramatura: **591gr/mtb**

 Szerokość: **138/140cm**

 **Gatunek**  
Tkanina syntetyczna

 **Rodzaj**  
Tkanina

 **Wzór**  
Tkaniny melanżowe



# MYSTIC



Tkanina łatwa  
w czyszczeniu  
oraz przyjazna  
zwierzętom



Ochrona przed  
wirusami i bakteriami



STANDARD 100 2005AN5120  
AITEX  
[www.oeko-tex.com](http://www.oeko-tex.com)



Przyjazna  
środowisku



MYSTIC 105



MYSTIC 11



MYSTIC 112



MYSTIC 114



MYSTIC 12



MYSTIC 13



MYSTIC 131



MYSTIC 136



MYSTIC 144



MYSTIC 15



MYSTIC 161



MYSTIC 18



MYSTIC 187



MYSTIC 21



MYSTIC 213



MYSTIC 214



MYSTIC 250



MYSTIC 252



MYSTIC 311



MYSTIC 313



MYSTIC 32



MYSTIC 324



MYSTIC 373



MYSTIC 38



MYSTIC 387



MYSTIC 395



MYSTIC 50



MYSTIC 503



MYSTIC 51



MYSTIC 510



MYSTIC 514



MYSTIC 52



MYSTIC 56



MYSTIC 59



MYSTIC 602



MYSTIC 603



MYSTIC 61



MYSTIC 62



MYSTIC 64



MYSTIC 65



MYSTIC 66



MYSTIC 68



MYSTIC 69



MYSTIC 73



MYSTIC 01



MYSTIC 03



MYSTIC 05



MYSTIC 07



# MYSTIC

## - Charakterystyka Techniczna

- **SKŁAD:** 100% POLIESTER
- **SZEROKOŚC:** 140 cm. UNE EN 1773
- **WAGA M2:** 450 gr/m<sup>2</sup>
- **ODPORNOSC NA DRAPANIE:** > 20N (BS 4303) - > 3 (DIN 53859-5)
- **PRZESUWANIE SZWA:** <4 (BS 3320) - <6 (DIN53868)
- **PRZESUWALNOŚĆ NITEK:** Osnowa: 4,5 Wątek: 4,7 PR EN ISO 13936-2 (mm)
- **ODPORNOSC NA ROZCIAGANIE:** >350N (ISO13934-1)
- **ODPORNOSC NA ROZCIAGANIE:** Osnowa: > 600 - Wątek: > 600 UNE EN ISO 13934-1
- **ODPORNOSC NA TARCIE:** > 200.000 cykli UNE EN ISO 12947
- **ODPORNOSC NA PILLING:** 5 (5 max) no pilling (ISO DIS 12945-2)
- **TRWAŁOSC BARWNIKA NA TARCIE:** 4-5 (5 max) dobra (ISO 105-X12)
- **TRWAŁOSC BARWNIKA NA SWIATŁO:** 4 - 5 dobra (ISO 105-B02)







# TKANINY PRZYJAZNE ZWIERZĘTOM

**9**design

## NAPOLI



ŁATWE CZYSZCZENIE WODĄ



UTRUDNIONE WCHŁANIANIE PŁYNÓW



PRZYJAZNE ZWIERZĘTOM



TRUDNOPALNOŚĆ



Napoli 01



Napoli 02



Napoli 03



Napoli 04



Napoli 05



Napoli 06



Napoli 26



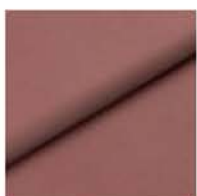
Napoli 07



Napoli 08



Napoli 09



Napoli 10



Napoli 11



Napoli 12



Napoli 27



Napoli 13



Napoli 14



Napoli 15



Napoli 16



Napoli 17



Napoli 18



Napoli 25



Napoli 19



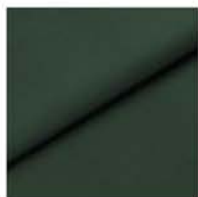
Napoli 20



Napoli 21



Napoli 22



Napoli 23



Napoli 24



# TKANINY PRZYJAZNE ZWIERZĘTOM

**9**design

## NAPOLI

<b>Rodzaj tkaniny</b>	tkanina welwetowa
<b>Skład</b>	100% Polyester
<b>Gramatura</b>	360 g/m <sup>2</sup> ± 5%
<b>Szerokość</b>	140 cm ± 2 cm
<b>Przesuwalność nitek</b>	osnowa 3-4 mm / wątek 3-4 mm
<b>Test martindale</b>	75 000
<b>Odporność na zaciągnięcia</b>	5/5
<b>Odporność na tarcie</b>	na sucho 3-4 / na mokro 3-4
<b>Wytrzymałość na rozdarcie</b>	osnowa 175 N / wątek 160 N
<b>Wytrzymałość na rozciąganie</b>	osnowa 1000 N / wątek 1200 N
<b>Odporność na światło</b>	4/5
<b>Pilling</b>	4
<b>Trudnopalność</b>	BS 5852: Part 1: 1979, source 0 (cigarette)

# NEBBIA



ŁATWE CZYSZCZENIE WODĄ



UTRUDNIONE WCHŁANIANIE PŁYNÓW



Nebbia01



Nebbia02



Nebbia03



Nebbia04



Nebbia05



Nebbia06



Nebbia07



Nebbia08



Nebbia09



Nebbia10



Nebbia11



Nebbia12



Nebbia13



Nebbia14



Nebbia15

# NEBBIA

<b>Rodzaj tkaniny</b>	tkanina szenilowa
<b>Skład</b>	100% Polyester
<b>Gramatura</b>	581 g/m <sup>2</sup> ± 5%
<b>Szerokość</b>	140cm ± 2 cm
<b>Przesuwalność nitki</b>	wątek 1-2 mm
<b>Test martindale</b>	43 000 cykli
<b>Odporność na tarcie</b>	na sucho 3-4 / na mokro 4
<b>Wytrzymałość na rozdarcie</b>	osnowa 211 N / wątek 533 N
<b>Wytrzymałość na rozciąganie</b>	osnowa 2446 N / wątek 1870 N
<b>Odporność na światło</b>	4/5
<b>Pilling</b>	5
<b>Trudnopalność</b>	BS 5852: Part 1: 1979, source 0 (cigarette)



# ROJA



ŁATWE CZYSZCZENIE WODĄ



UTRUDNIONE WCHŁANIANIE PŁYNÓW



01



02



03



04



05



06



07



08

# ROJA

<b>Rodzaj tkaniny</b>	tkanina szenilowa
<b>Skład</b>	56% akryl, 39% polyester, 5% wiskoza
<b>Gramatura</b>	460 g/m <sup>2</sup> ± 5%
<b>Szerokość</b>	140 cm ± 2 cm
<b>Przesuwalność nitek</b>	osnowa 2,8 mm / wątek 3,4 mm
<b>Test martindale</b>	35 000 cykli
<b>Odporność na tarcie</b>	na suchu 4 / na mokro 3/4
<b>Wytrzymałość na rozdarcie</b>	osnowa 214 N / wątek 76 N
<b>Wytrzymałość na rozciąganie</b>	osnowa 750 N / wątek 700 N
<b>Odporność na światło</b>	5
<b>Pilling</b>	4/5



# TKANINY PRZYJAZNE ZWIERZĘTOM

**9**design

## STRONG



ŁATWE CZYSZCZENIE WODĄ



PRZYJAZNE ZWIERZĘTOM



TRUDNOPALNOŚĆ



VIRUS PROTECT



01



02



03



04



05



06



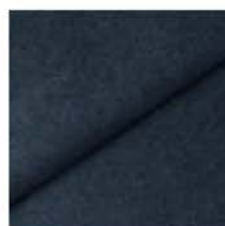
07



08



09



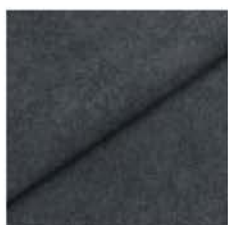
10



11



12



13



14



15



# TKANINY PRZYJAZNE ZWIERZĘTOM

**9**design

## STRONG


<b>Rodzaj tkaniny</b>	dzianina
<b>Skład</b>	100% polyester
<b>Gramatura</b>	310 g/m <sup>2</sup> ± 5%
<b>Szerokość</b>	140 cm ± 2 cm
<b>Przesuwalność nitek</b>	osnowa 2,8 mm / wątek 2,5 mm
<b>Test Martindale'a</b>	60 000 cykli
<b>Odporność na zdercie</b>	na sucho 4 / na mokro 3/4
<b>Wytrzymałość na rozdarcie</b>	osnowa 63 N / wątek 163 N
<b>Wytrzymałość na rozciąganie</b>	osnowa 412 N / wątek 820 N
<b>Odporność na światło</b>	5
<b>Piling</b>	4/5
<b>Trudnopalność</b>	BS 5852: Part 1: 1979, source 0 (cigarette)




## TOKYO




Tkanina łatwa w czyszczeniu

 Odporność kolorów na światło


★★★★★☆ 4.5

 Odporność kolorów na pocieranie (na sucho)

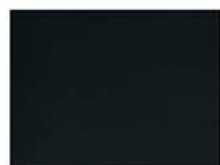
★★★★★★ 5

 Odporność kolorów na pocieranie (na mokro)

★★★★★★ 5

 Odporność tkaniny na pilling

★★★★★★ 5



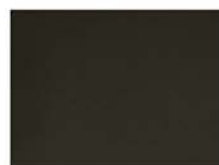
TOKYO 2



TOKYO 3



TOKYO 4



TOKYO 6



TOKYO 9



TOKYO 10



TOKYO 60



TOKYO 101



TOKYO 102



TOKYO 108



TOKYO 109



TOKYO 110



TOKYO 111



TOKYO 112



TOKYO 114



TOKYO 115



TOKYO 118



TOKYO 119



TOKYO 120



TOKYO 122



TOKYO 160



TOKYO 161



TOKYO 162




TOKYO 182

# TOKYO



Test wytrzymałościowy: **100.000**



Zastosowanie: 



Skład: **100% PL**



Gramatura: **672gr/mtb**



Szerokość: **138/140cm**



**Tkanina łatwoczyszcząca**



**Gatunek**

Tkanina syntetyczna



**Rodzaj**

Mikrofibra



**Wzór**

Tkaniny gładkie



# TRENCH



ŁATWE CZYSZCZENIE WODĄ



UTRUDNIONE WCHŁANIANIE PŁYNÓW



Trench 01



Trench 02



Trench 03



Trench 04



Trench 05

# TRENCH

<b>Rodzaj tkaniny</b>	tkanina
<b>Skład</b>	54% rolefin, 29% poliacrylonitrile, 17% polyester
<b>Gramatura</b>	562g/m <sup>2</sup> ± 5%
<b>Szerokość</b>	145cm ± 2 cm
<b>Przesuwalność nitek</b>	osnowa 3,4 mm / wątek 2,5 mm
<b>Test martindale</b>	45 000 cykli
<b>Odporność na tarcie</b>	na sucho 4-5, na mokro 4-5
<b>Pilling</b>	4
<b>Trudnopalność</b>	BS 5852: Part 1: 1979, source 0 (cigarette)



# TULIA



ŁATWE CZYSZCZENIE WODĄ



UTRUDNIONE WCHŁANIANIE PŁYNÓW



Tulia01



Tulia02



Tulia03



Tulia04



Tulia05



Tulia06



Tulia07



Tulia08



Tulia09



Tulia10



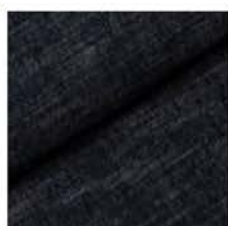
Tulia11



Tulia12



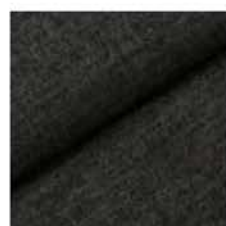
Tulia13



Tulia14



Tulia15



Tulia16

# TULIA

<b>Rodzaj tkaniny</b>	tkanina szenilowa
<b>Skład</b>	100% Polyester
<b>Gramatura</b>	409 g/m <sup>2</sup> ± 5%
<b>Szerokość</b>	140 cm ± 2 cm
<b>Przesuwalność nitok</b>	osnowa 3-4 mm / wątek 2-3 mm
<b>Test martindale</b>	>90 000 cykli
<b>Odporność na tarcie</b>	na sucho 5 / na mokro 5
<b>Wytrzymałość na rozdarcie</b>	osnowa 264 N / wątek 131 N
<b>Wytrzymałość na rozciąganie</b>	osnowa 1359 N / wątek 758 N
<b>Odporność na światło</b>	4/5
<b>Pilling</b>	4/5
<b>Trudnopalność</b>	BS 5852: Part 1: 1979, source 0 (cigarette)

# VENICE



Tkanina łatwa  
w czyszczeniu



Ochrona przed  
wirusami i bakteriami



STANDARD 100 2005AN5120 AITEX  
www.oeko-tex.com



Przyjazna  
środowisku



VENICE 01



VENICE 07



VENICE 08



VENICE 11



VENICE 111



VENICE 13



VENICE 131



VENICE 15



VENICE 156



VENICE 213



VENICE 214



VENICE 250



VENICE 266



VENICE 27



VENICE 271



VENICE 29



VENICE 300



VENICE 324



VENICE 336



VENICE 339



VENICE 349



VENICE 43



VENICE 458



VENICE 46



VENICE 50



VENICE 510



VENICE 514



VENICE 53



VENICE 60



VENICE 602



VENICE 61



VENICE 618



VENICE 62



VENICE 625



VENICE 667



VENICE 69



VENICE 80



VENICE 91



VENICE 93



VENICE 94



# VENICE

## - Charakterystyka Techniczna

• **SKŁAD:** 71% POLIESTER, 18% MODAKRYL, 8% RECYKLING BAWĘŁNA, 3% POLIAMID

• **SZEROKOSC:** 140 cm. UNE EN 1773

• **WAGA M2:** 518 gr/m<sup>2</sup>

• **ODPORNOSC NA DRAPANIE:** >20N (BS4303) - >3 (DIN 53859-5)

• **ODPORNOSC NA ROZCIAGANIE:** >350N (ISO13934-1)

• **ODPORNOSC NA TARCIE:** 60.000 cykli UNE EN ISO 12947

• **ODPORNOSC NA PILLING:** 5 (5 max) no pilling (ISO DIS 12945-2)

• **TRWAŁOSC BARWNIKA NA TARCIE:** 4-5 (5 max) dobra (ISO 105-X12)

• **TRWAŁOSC BARWNIKA NA SWIATŁO:** 4-5 dobra (ISO 105-B02)





# VICTORY



Tkanina łatwa  
w czyszczeniu



Ochrona przed  
wirusami i bakteriami



Przyjazna  
środowisku



VICTORY 10



VICTORY 248



VICTORY 271



VICTORY 28



VICTORY 30



VICTORY 32



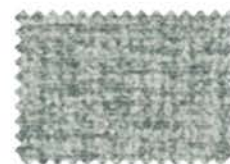
VICTORY 324



VICTORY 336



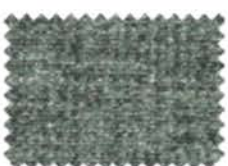
VICTORY 342



VICTORY 347



VICTORY 349



VICTORY 395



VICTORY 407



VICTORY 56



VICTORY 60



VICTORY 314



VICTORY 348

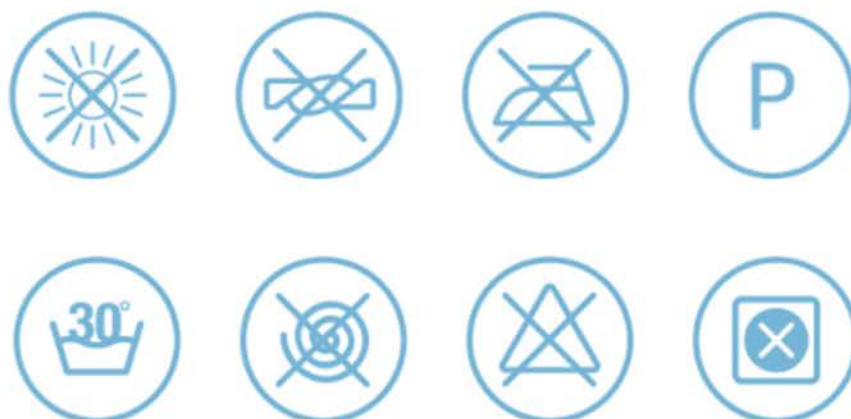


VICTORY 732

# VICTORY

## - Charakterystyka Techniczna


- **SKŁAD:** 100% POLIESTER
- **SZEROKOSC:** 140 cm. UNE EN 1773
- **WAGA M2:** 527 gr/m2
- **ODPORNOSC NA DRAPANIE:** > 20N (BS 4303) - > 3 (DIN 53859-5)
- **PRZESUWANIE SZWA:** < 4 (BS 3320) - < 6 (DIN 53868)
- **ODPORNOSC NA ROZCIAGANIE:** > 350N (ISO 13934-1)
- **ODPORNOSC NA TARCIE:** 40000 cykli UNE EN ISO 12947
- **ODPORNOSC NA PILLING:** 5 (5 max) no pilling (ISO DIS 12945-2)
- **TRWAŁOSC BARWNIKA NA TARCIE:** 4-5 (5 max) dobra (ISO 105-X12)
- **TRWAŁOSC BARWNIKA NA SWIATŁO:** 4-5 dobra (ISO 105-B02)



## VINCI




✓ Tkanina łatwa w czyszczeniu

 Odporność kolorów na światło


★★★★☆ 4

 Odporność kolorów na pocieranie (na sucho)

★★★★☆ 4.5

 Odporność kolorów na pocieranie (na mokro)

★★★★☆ 4

 Odporność tkaniny na pilling

★★★★☆ 4



VINCI 1



VINCI 2



VINCI 3



VINCI 4



VINCI 5



VINCI 6



VINCI 7



VINCI 8



VINCI 9



VINCI 10



VINCI 11



VINCI 12



VINCI 13



VINCI 14



VINCI 15



VINCI 16



VINCI 17



VINCI 18



VINCI 19



VINCI 20



VINCI 21




# VINCI



Test wytrzymałościowy: **150.000**



Zastosowanie: 



Skład: **100% PL**



Gramatura: **590gr/mtb**



Szerokość: **138/140cm**



**Tkanina łatwoczyszcząca**



**Gatunek**

Tkanina syntetyczna



**Rodzaj**

Tkanina



**Wzór**

Tkaniny gładkie







# TKANINY PRZYJAZNE ZWIERZĘTOM

**9**design

## ZOYA



ŁATWE CZYSZCZENIE WODĄ



PRZYJAZNE ZWIERZĘTOM



TRUDNOPALNOŚĆ



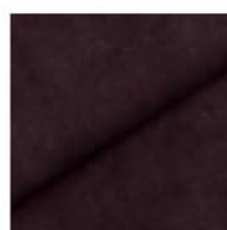
01



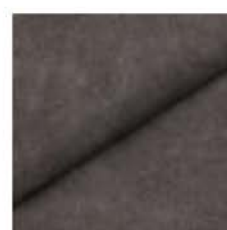
02



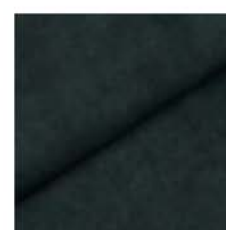
03



04



05



06



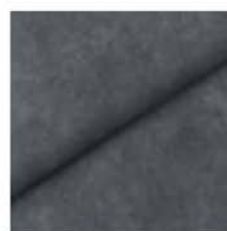
07



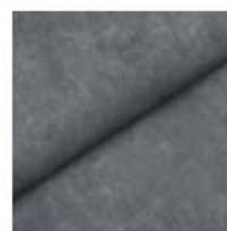
08



09



10



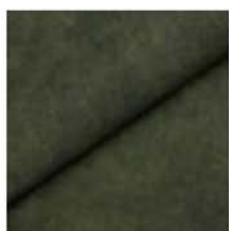
11



12



13



14



15



# TKANINY PRZYJAZNE ZWIERZĘTOM

**9**design

## ZOYA

<b>Rodzaj tkaniny</b>	dzianina
<b>Skład</b>	100% Polyester
<b>Gramatura</b>	390 g/m <sup>2</sup> ± 5%
<b>Szerokość</b>	140 cm ± 2 cm
<b>Przesuwalność nitki</b>	osnowa 2,5 mm / wątek 2 mm
<b>Test martindale</b>	50 000 cykli
<b>Odporność na zaciągnięcia</b>	5/5
<b>Odporność na tarcie</b>	na sucho 4 / na mokro 4
<b>Wytrzymałość na rozdarcie</b>	osnowa 44 N / wątek 63 N
<b>Wytrzymałość na rozciąganie</b>	osnowa 691 N / wątek 580 N
<b>Odporność na światło</b>	4/5
<b>Pilling</b>	4
<b>Trudnopalność</b>	BS 5852: Part 1: 1979, source 0 (cigarette)