



italvells

SCHEDA TECNICA TECHNICAL CARD

Data / Date
28.07.2016

Articolo / Article / <i>Tkanina</i>	Favola	
Composizione / Composition / <i>Kompozycja</i>	100% PL	
Peso Gr/m ² / Weight Grs/m ² / <i>Waga gr/m²</i>	575	
Altezza cm / Width cms / <i>Szerokość cm</i>	138/140	
Odporność na ścieranie Test Martindale UNI EN ISO 12947 - 2 EN 14465, appendix A	Colour degradation after 3000 rubs: 100 000 Ghi / Rubs / <i>Cykli</i>	
Solidità Luce / Colour Fastness to light / <i>Odporność kolorów na światło</i> UNI EN ISO 105-B02 Blue Scale 1/8	5/6	
Solidità Stregamento / Colour Fastness to rubbing / <i>Odporność kolorów na pocieranie</i> UNI EN ISO 105-X12 Gray Scale 1/5	4/5 Secco / Dry / <i>Sucho</i> 4/5 Umido / Wet / <i>Mokro</i>	
Odporność na Pilling Test Pilling UNI EN ISO 12945-2	Degradation average photographic scale 1/5: a 2000 giri / at 2000 revs	5

Manutenzione / Maintenance / *Sposób czyszczenia*

Notes: Dimensional stability to dry washing (UNI EN ISO 3175)
stabilność wymiaru przy praniu chemicznym (UNI EN ISO 3175)
warp / enlat: - / % weft / osnowa: - / %
Dimensional stability to washing (UNI EN ISO 6336)
stabilność wymiaru przy praniu wodnym (UNI EN ISO 6336)
warp / enlat: - / % weft / osnowa: - / %

*The results are tested in the laboratory and they must be considered as indicative.

ITALVELLUTI Polska Sp. z o.o.
33-596 Podgrodzie, Brzezina 495
tel. 18 446 07 84 Fax. 18 414 54 51
e-mail: italvelliuti@italvelliuti.pl
www.italvelliuti.eu



italvelluti

SCHEDA TECNICA
TECHNICAL CARD

Data / Date
23.10.2015

Articolo / Article / <i>Tkanina</i>	Persempra
Composizione / Composition / <i>Kompozycja</i>	100% PL
Peso Gr/m ² / Weight Gra/m ² / <i>Waga gr/m²</i>	470
Altezza cm / Width cms / <i>Szerokość cm</i>	138/140
Odporność na ścieranie Test Martindale UNI EN ISO 12947 - 2 EN 14465, appendix A	Colour degradation after 3000 rubs: > 165 000 Gln / Rubs / <i>Cykli</i>
Solidità Luce / Colour Fastness to light / <i>Odporność kolorów na światło</i> UNI EN ISO 105-B02 Blue Scale 1/8	5
Solidità Sfregamento / Colour Fastness to rubbing / <i>Odporność kolorów na pocieranie</i> UNI EN ISO 105-X12 Gray Scale 1/5	5 Secco / Dry / <i>Sucho</i> 4/5 Umido / Wet / <i>Mokro</i>
Odporność na Pilling Test Pilling UNI EN ISO 12945-2	Degradation average photographic scale 1/5: 5 a 2000 giri / at 2000 revs

Manutenzione / Maintenance / *Sposób czyszczenia*

Notes/Notes: Dimensional stability to dry washing (UNE EN ISO 2175)
 stabilità dimensioni per lavaggio a secco (UNI EN ISO 2175)
 wssp / wsest: +/- % wett / ocnovec: +/- %
 Dimensional stability to washing (UNE EN ISO 6336)
 stabilità dimensioni per lavaggio (UNI EN ISO 6336)
 wssp / wsest: +/- % wett / ocnovec: +/- %

* The results are tested in the laboratory and they must be considered as indicative.

ITALVELLUTI Polska Sp. z o.o.
33-386 Podgrodzie, Brzezina 495,
tel./fax: 18 446 07 84
e-mail: italvelluti@italvelluti.pl
www.italvelluti.eu



italvelluti
THE ART OF DESIGN FABRIC
SCHEDA TECNICA
 TECHNICAL CARD

Date / Data
30.01.2017

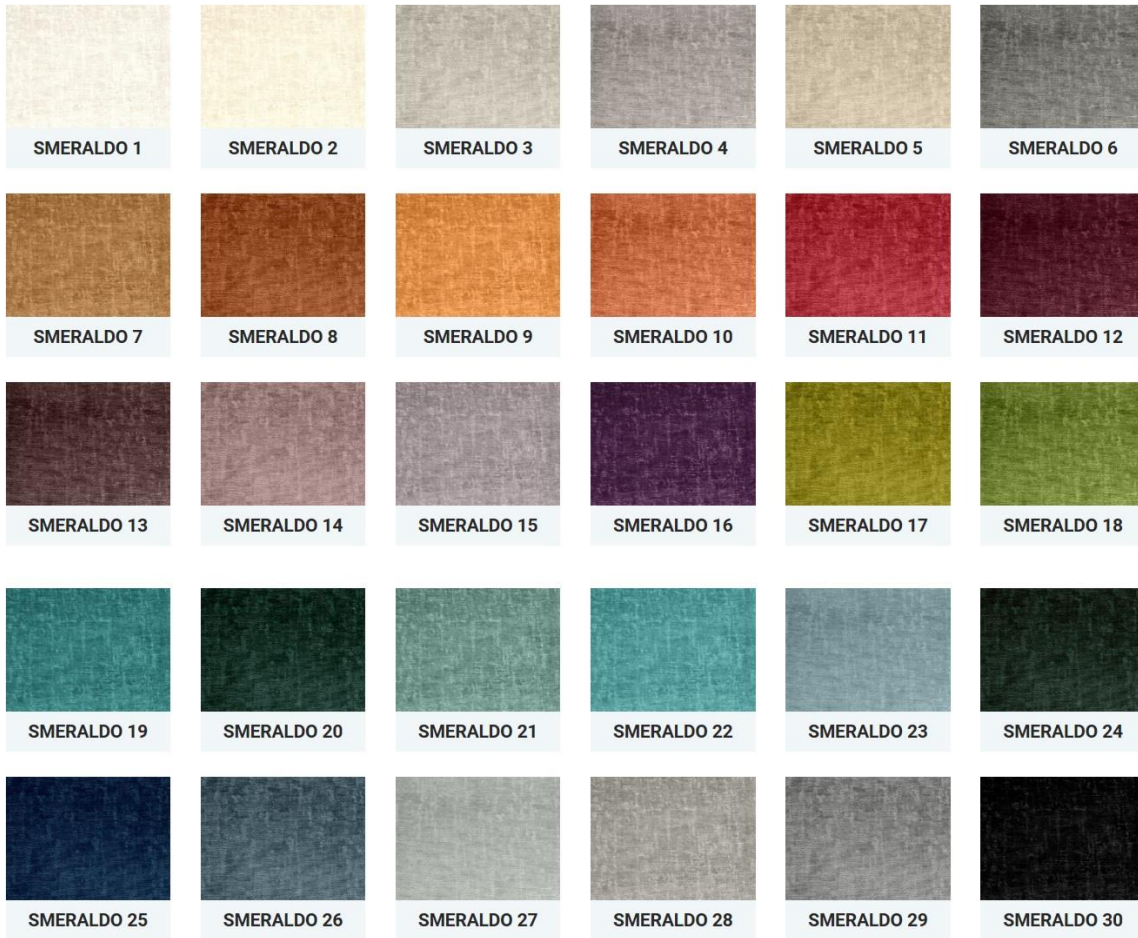
Articolo / Article / <i>Tkanina</i>		Persempre 2.0	
Composizione / Composition / <i>Kompozycja</i>		100% PL	
Peso Gr/m ² / Weight Gra/m ² / <i>Waga gr/m²</i>		610	
Altezza cm / Width cms / <i>Szerokość cm</i>		138/140	
Odporność na ścieranie			
Test Martindale UNI EN ISO 12947 - 2 EN 14465, appendix A	Colour degradation after 3000 rubs: 165 000	Giri / Rubs / <i>Cykli</i>	
Solidità Luce / Colour Fastness to light / Odporność kolorów na światło			
UNI EN ISO 105-B02 Blue Scale 1/6	7		
Solidità Stregamento / Colour Fastness to rubbing / Odporność kolorów na pocieranie			
UNI EN ISO 105-X12 Gray Scale 1/5	5	Secco / Dry / <i>Sucho</i>	5
		Umido / Wet / <i>Mokro</i>	
Odporność na Pilling			
Test Pilling UNI EN ISO 12945-2	Degradation average photographic scale 1/5: 5 @ 2000 giri / at 2000 revs		

Manutenzione / Maintenance / Sposób czyszczenia

Note/Notę: Dimensional stability to dry washing (UNI EN ISO 5175)
 Stabilność wymiaru przy praniu chemicznym (UNI EN ISO 5175)
 wwp / wsgk: +/- % wwt / osnowc: +/- %
 Dimensional stability to washing (UNI EN ISO 6330)
 Stabilność wymiaru przy praniu wodnym (UNI EN ISO 6330)
 wwp / wsgk: +/- % wwt / osnowc: +/- %

* The results are tested in the laboratory and they must be considered as indicative.

ITALVELLUTI Polska Sp. z o.o.
 33-386 Podgórzec, Strzeżna 495
 tel./fax: 18 4646 07 84
 e-mail: italveluti@italvelluti.pl
 www.italvelluti.eu



italsenso

SCHEDA TECNICA
TECHNICAL CARD

Date / Data
02.07.2018

Articolo / Article / <i>Tkanina</i>	Smeraldo
Composizione / Composition / <i>Kompozycja</i>	100% PL
Peso Gr/m ² / Weight Gr/m ² / <i>Waga gr/m²</i>	630 (+/- 4%)
Altezza cm / Width cms / <i>Szerokość cm</i>	138/140
Odporność na ścieranie Test Martindale UNI EN ISO 12947 - 2 EN 14465, appendix A	Colour degradation after 3000 rubs: 100 000 Gili / Rubs / <i>Cykli</i>
Solidità Luce / Colour Fastness to light / Odporność kolorów na światło UNI EN ISO 105-B02 Blue Scale 1/8	4/5
Solidità Stregamento / Colour Fastness to rubbing / Odporność kolorów na pocieranie UNI EN ISO 105-X12 Gray Scale 1/5	4 Secco / Dry / <i>Sucho</i> 4 Umido / Wet / <i>Mokro</i>
Odporność na Pilling Test Pilling UNI EN ISO 12945-2	Degradation average photographic scale 1/5: 4/5 a 2000 gili / at 2000 revs

Manutenzione / Maintenance / *Sposób czyszczenia*

30

ZERO SPOT SYSTEM

Notes: Dimensional stability to dry washing (UNI EN ISO 3175)
Stabilność wymiarów przy prasowaniu mechanicznym (UNI EN ISO 3175)
warp / wężel: +/- % wełn / ośnówek: +/- %
Dimensional stability to washing (UNI EN ISO 6330)
Stabilność wymiarów przy praniu wodnym (UNI EN ISO 6330)
warp / wężel: +/- % wełn / ośnówek: +/- %

* The results are tested in the laboratory and they must be considered as indicative

ITALVELLUTI Polska Sp. z o.o.
33-308 Podlegrodzie, Brzezina 495
tel. 18 446 07 84 fax. 18 414 54 51
e-mail: italvelluti@italvelluti.pl
www.italvelluti.eu

italvelluti