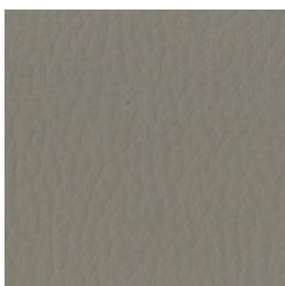




RIVESTIMENTI

2022

Pelle fiore smerigliata finitura Madras bovina naturale biologica morbida ed elegante.
La presenza di piccole imperfezioni, sono la garanzia di aver acquistato un prodotto naturale.



AP84



AP98



AP301



AP336



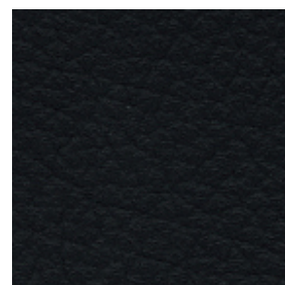
AP03



AP02



AP01



AP04

CARATTERISTICHE TECNICHE	UNITÀ	NORMA	VALORI
Composizione			Pelle Bovina
Spessore	mm	ISO 2686-3	0.9/1.1 mm
Misura media	sqm		4,30
Resistenza allo strappo pantalone		UNI EN ISO 3377-1	4 20N
Resistenza alla luce	blue scale	UNI EN ISO 105-B02	4
Resistenza allo sfregamento		UNI EN ISO 11640	4.200 Cycle

Manutenzione:

Pulire con un panno umido o utilizzare un sapone neutro



NON CANDEGGIARE



NON SOPPORTA ASCIUGATURA A
TAMBURO

**AVVERTENZE
GENERALI :**

I colori chiari, non devono essere messi a contatto con tessuti e capi d'abbigliamento trattati con coloranti non fissati, o con scarse solidità di tintura, onde evitare macchie ed aloni di coloranti di cui non possiamo garantire la pulitura.

Made in Italy

Questi valori sono dati a titolo indicativo ed in buona fede e non possono essere considerati in alcun caso vincolanti. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi.

CATEGORIA 2



Tessuto ignifugo tipo panno composto 100% pura lana vergine con effetto fuso e sfumato grazie alla finitura melange.



BL125



BL105



BL140



BL142



BL134



BL106



BL111



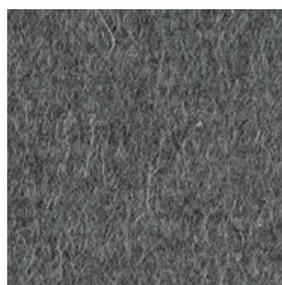
BL104



BL120



BL103



BL102



BL112

CARATTERISTICHE TECNICHE	UNITÀ	NORMA	VALORI
Composizione			100% Pura Lana Vergine
Peso	g/mq		410
Altezza	cm		140
Resistenza all'abrasione	cicli	UNI EN ISO 12947-2	50.000
Resistenza alla luce	blue scale	UNI EN ISO 105-B02	5
Resistenza allo sfregamento		UNI EN ISO 105-X12	5

Manutenzione:

Pulire con un panno umido o utilizzare un sapone neutro



GARANZIA 5 ANNI



NON CANDEGGIARE



ASCIUGATURA IN POSIZIONE VERTICALE SENZA CENTRIFUGA



RICICLABILE 100%



NON SOPPORTA ASCIUGATURA A TAMBURO



LAVAGGIO MASSIMO 30°



STIRO BASSA TEMPERATURA

AVVERTENZE GENERALI :

I colori chiari, non devono essere messi a contatto con tessuti e capi d'abbigliamento trattati con coloranti non fissati, o con scarse solidità di tintura, onde evitare macchie ed aloni di coloranti di cui non possiamo garantire la pulitura.

Made in Italy

Questi valori sono dati a titolo indicativo ed in buona fede e non possono essere considerati in alcun caso vincolanti. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi.

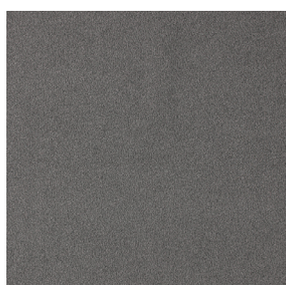
CATEGORIA 2

 **SHABBY VELVET**

Il vello sottile del tessuto è morbidissimo e piacevole al tatto ed è molto resistente, è un velluto ignifugo ed è realizzato con tinture melange. Ottimo per realizzare prodotti per uso Home, Office e Contract.



SV04



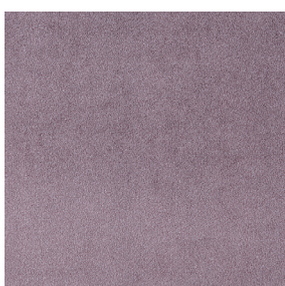
SV06



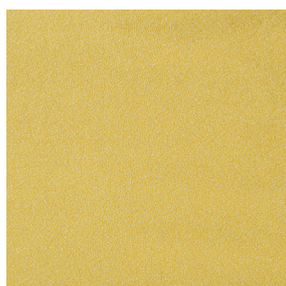
SV10



SV13



SV15



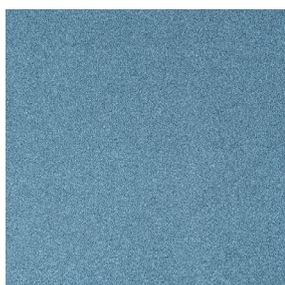
SV23



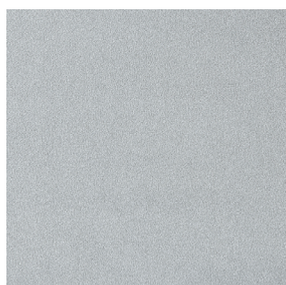
SV26



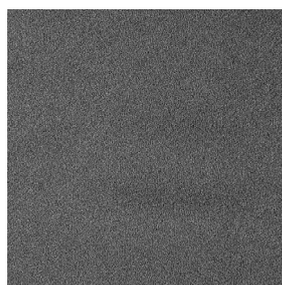
SV29



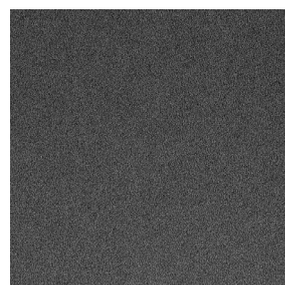
SV32



SV37



SV39



SV40

CARATTERISTICHE TECNICHE	UNITÀ	NORMA	VALORI
Composizione			100% PES
Peso	g/m ²		510
Altezza	cm		140
Resistenza all'abrasione	cicli	UNI EN ISO 12947-2	80.000
Resistenza alla luce	blue scale	UNI EN ISO 105-B02	5
Resistenza allo sfregamento		UNI EN ISO 105-X12	4

Manutenzione:

In caso di macchie lievi passare la superficie con un panno umido o con una soluzione di detergente neutro, risciacquare con acqua.



LAVAGGIO MASSIMO 30°



NON STIRARE



NON CANDEGGIARE



NON PULIRE A SECCO



NON SOPPORTA ASCIUGATURA A TAMBURO



ASCIUGATURA A ROVESCIO IN POSIZIONE VERTICALE SENZA CENTRIFUGA

AVVERTENZE GENERALI :

I colori chiari, non devono essere messi a contatto con tessuti e capi d'abbigliamento trattati con coloranti non fissati, o con scarse solidità di tintura, onde evitare macchie ed aloni di coloranti di cui non possiamo garantire la pulitura. Agire tempestivamente, strofinare la superficie interessata con delicatezza senza danneggiarla, la mancanza di tempestività nell'azione rende la pulizia meno efficace, con conseguente permanenza di aloni.

Made in Italy

Questi valori sono dati a titolo indicativo ed in buona fede e non possono essere considerati in alcun caso vincolanti. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi.

CATEGORIA 3



E' un tessuto moderno dall'aspetto naturale effetto melange, assolutamente gradevole al tatto richiama i tessuti naturali, molto versatile ed apprezzato dai progettisti di qualsiasi ambiente.



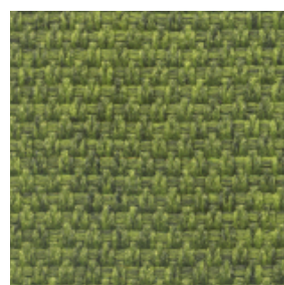
CM4528



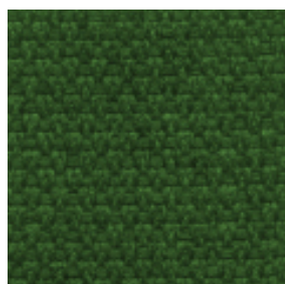
CM4530



CM3508



CM7522



CM7507



CM5596



CM6504



CM7503



CM1506



CM1520



CM8511



CM8513



CARATTERISTICHE TECNICHE	UNITÀ	NORMA	VALORI
Composizione			100% Poliestere
Peso	g/mq	EN 12127	340
Altezza	cm		140
Resistenza all'abrasione	cicli	UNI EN ISO 12947-2	100.000
Resistenza alla luce	blue scale	UNI EN ISO 105-B02	6
Resistenza allo sfregamento		UNI EN ISO 105-X12	4/5

Manutenzione:

Pulire con un panno umido o utilizzare un sapone neutro



GARANZIA 5 ANNI



NON CANDEGGIARE



ASCIUGATURA IN POSIZIONE VERTICALE SENZA CENTRIFUGA



RICICLABILE 100%



NON SOPPORTA ASCIUGATURA A TAMBURO



LAVAGGIO MASSIMO 60°



STIRO BASSA TEMPERATURA

AVVERTENZE GENERALI :

I colori chiari, non devono essere messi a contatto con tessuti e capi d'abbigliamento trattati con coloranti non fissati, o con scarse solidità di tintura, onde evitare macchie ed aloni di coloranti di cui non possiamo garantire la pulitura.

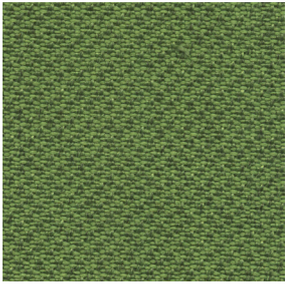
Made in Italy

Questi valori sono dati a titolo indicativo ed in buona fede e non possono essere considerati in alcun caso vincolanti. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi.

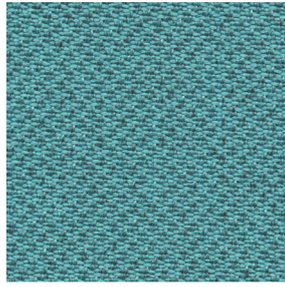
CATEGORIA 3



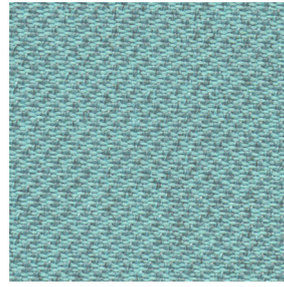
SEALIFE



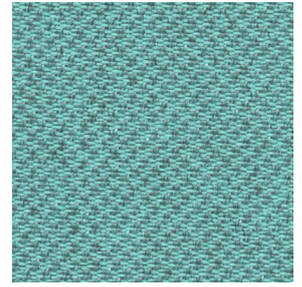
SQ7521



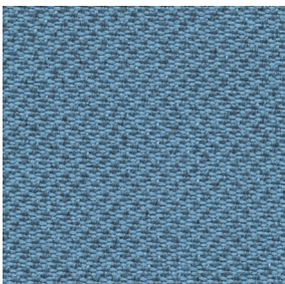
SQ7504



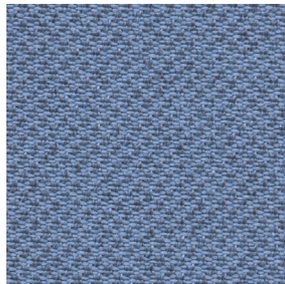
SQ7530



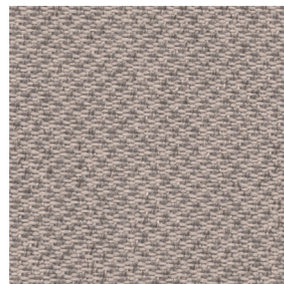
SQ6546



SQ6524



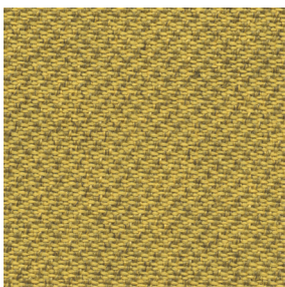
SQ5592



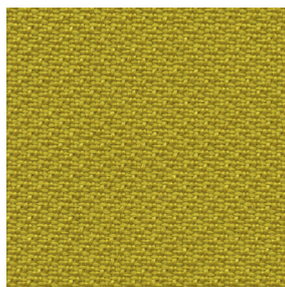
SQ4522



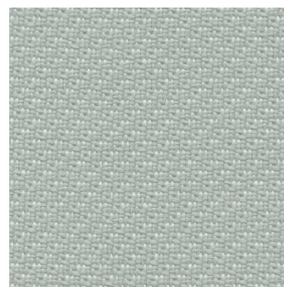
SQ4566



SQ3509



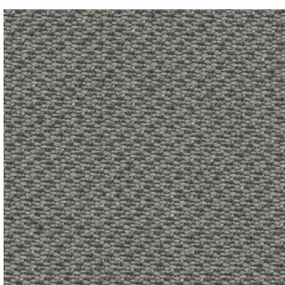
SQ3030



SQ1006



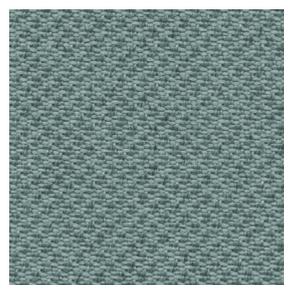
SQ1506



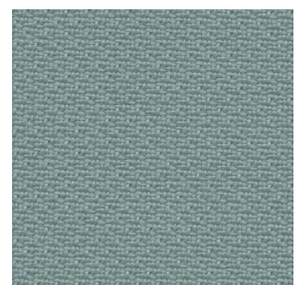
SQ2519



SQ8517



SQ8532



SQ8032

SEALIFE è un tessuto multifunzionale realizzato in SEAQUAL® YARN, una fibra di poliestere che contiene circa il 10% di plastica recuperata degli oceani e il 90% di plastica post-consumo da fonti terrestri. Upcycled Marine Plastic è fatta da rifiuti marini recuperati da oceani, spiagge, fiumi ed estuari. SEALIFE, realizzato con SEAQUAL® YARN, è certificato GRS (Global Recycled Standard) che garantisce la presenza di materiale riciclato post consumo nel tessuto.



CARATTERISTICHE TECNICHE	UNITÀ	NORMA	VALORI
Composizione			100% Poliestere Riciclato Certificato SEAQUAL n° SY050WV2000642
Peso	g/m ²		330
Altezza	cm		140
Resistenza all'abrasione	cicli	UNI EN ISO 12947-2	100.000
Resistenza alla luce	blue scale	UNI EN ISO 105-B02	6
Resistenza allo sfregamento		UNI EN ISO 105-X12	4/5

Manutenzione:

In caso di macchie lievi passare la superficie con un panno umido o con una soluzione di detergente neutro, risciacquare con acqua.



LAVAGGIO MASSIMO 60°



NON STIRARE



NON CANDEGGIARE



NON PULIRE A SECCO



NON SOPPORTA ASCIUGATURA A TAMBURO



ASCIUGATURA A ROVESCIO IN POSIZIONE VERTICALE SENZA CENTRIFUGA

AVVERTENZE GENERALI :

I tessuti SEAQUAL® possono essere acquistati solo da aziende che abbiano già sottoscritto il SEAQUAL Trade-mark & Copyright License Agreement. Informazioni su come registrarsi e supportare la SEAQUAL INITIATIVE su www.seaqual.org

Made in Italy

Questi valori sono dati a titolo indicativo ed in buona fede e non possono essere considerati in alcun caso vincolanti. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi.



DS1002



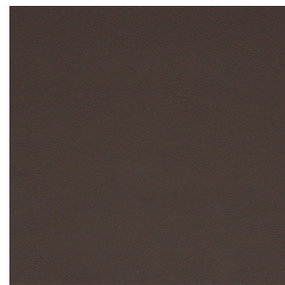
DS1003



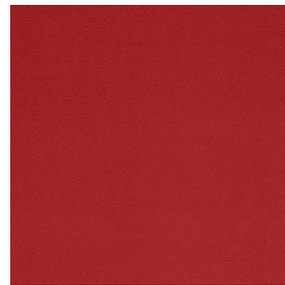
DS1029



DS1027



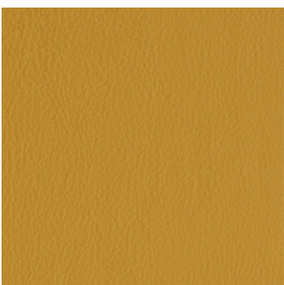
DS1006



DS1009



DS1019



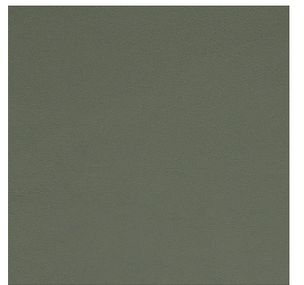
DS1033



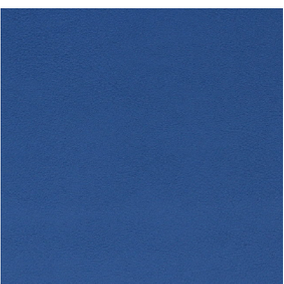
DS1031



DS1028



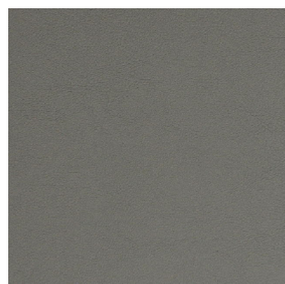
DS1012



DS1022



DS1015



DS1024



DS1017

Ecopelle dalla mano morbida simile a quella della vera pelle. E' stato progettato per realizzare morbidi imbottiti da interno e prodotti tecnici da outdoor. La sua retro-struttura elastica in poliesteri gli permette di adattarsi alle nuove geometrie del mobile imbottito.



CARATTERISTICHE TECNICHE	UNITÀ	NORMA	VALORI AURA	VALORI SECRET
Composizione			72%PVC 25%CO 3%PU	76%PVC 22%PES 2%PU
Peso	g/mq	EN 12127	690	540
Altezza	cm		140	140
Resistenza all'abrasione	cicli	UNI EN ISO 5470-2	50.000	60.000
Resistenza alla luce	blue scale	UNI EN ISO 105-B02	6	6
Resistenza allo sfregamento		UNI EN ISO 105-X12	4/5	4/5

Manutenzione:

Spolverare delicatamente e in caso di macchie lievi passare la superficie con un panno umido o con una soluzione di detergente neutro.



RICICLABILE 100%



NON CANDEGGIARE



LAVARE A MANO



NON SOPPORTA ASCIUGATURA A TAMBURO



STIRO BASSA TEMPERATURA



ASCIUGATURA IN POSIZIONE VERTICALE SENZA CENTRIFUGA

AVVERTENZE GENERALI :

I colori chiari, non devono essere messi a contatto con tessuti e capi d'abbigliamento trattati con coloranti non fissati, o con scarse solidità di tintura, onde evitare macchie ed aloni di coloranti di cui non possiamo garantire la pulitura.

Made in Italy

Questi valori sono dati a titolo indicativo ed in buona fede e non possono essere considerati in alcun caso vincolanti. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi.

E' il tessuto che racchiude in se' tutte le caratteristiche di un prodotto di successo. Il suo impiego e' oramai diffuso in tutti i campi e con tutte le finiture possibili. Tra le caratteristiche piu' importanti, bielastico stretch, armatura crep che non da' verso al tessuto.



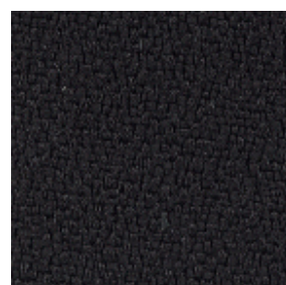
EM533



EM629



EM607



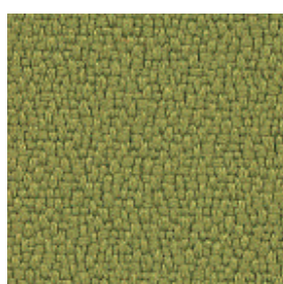
EM651



EM380



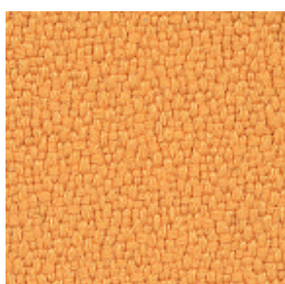
EM331



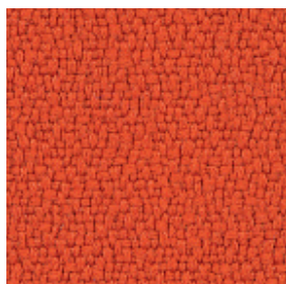
EM426



EM496



EM53



EM120



EM231



EM236



CARATTERISTICHE TECNICHE	UNITÀ	NORMA	VALORI
Composizione			100% Poliestere
Peso	g/mq	EN 12127	490
Altezza	cm		140
Resistenza all'abrasione	cicli	UNI EN ISO 12947-2	100.000
Resistenza alla luce	blue scale	UNI EN ISO 105-B02	6
Resistenza allo sfregamento		UNI EN ISO 105-X12	4/5

Manutenzione:

Usare con regolarità l'aspirapolvere a beccuccio liscio, senza spazzolare.



GARANZIA 5 ANNI



NON CANDEGGIARE



ASCIUGATURA IN POSIZIONE VERTICALE SENZA CENTRIFUGA



RICICLABILE 100%



NON SOPPORTA ASCIUGATURA A TAMBURO



LAVAGGIO MASSIMO 60°



STIRO BASSA TEMPERATURA

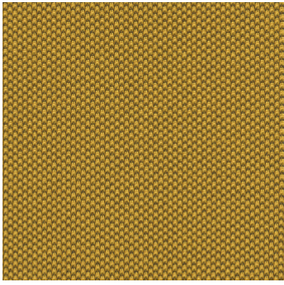
AVVERTENZE GENERALI :

I colori chiari, non devono essere messi a contatto con tessuti e capi d'abbigliamento trattati con coloranti non fissati, o con scarse solidità di tintura, onde evitare macchie ed aloni di coloranti di cui non possiamo garantire la pulitura.

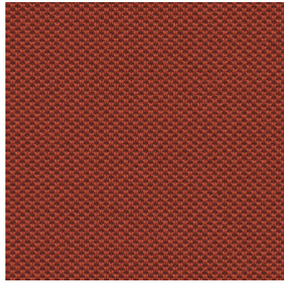
Made in Italy

Questi valori sono dati a titolo indicativo ed in buona fede e non possono essere considerati in alcun caso vincolanti. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi.

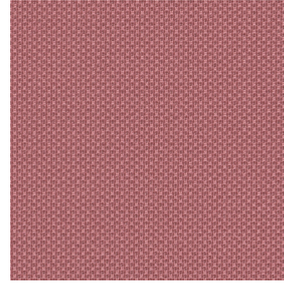
CATEGORIA 5



ON3530



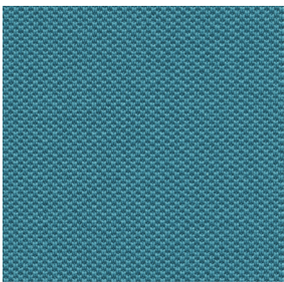
ON4566



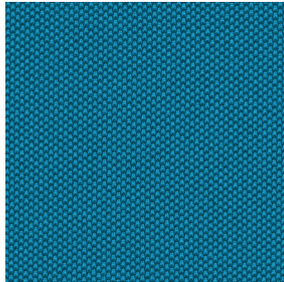
ON4067



ON4021



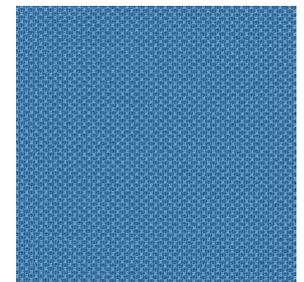
ON7504



ON6591



ON6512



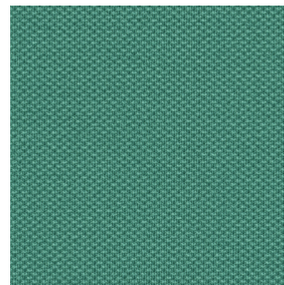
ON6024



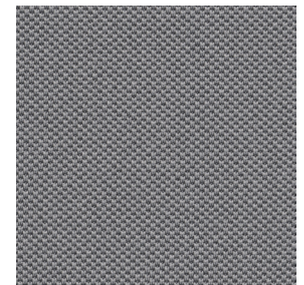
ON7521



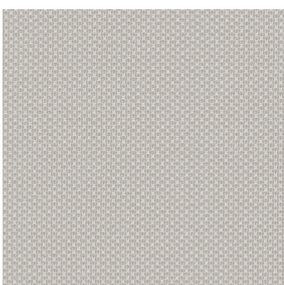
ON7526



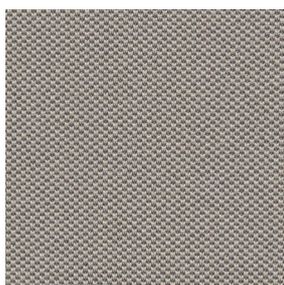
ON7026



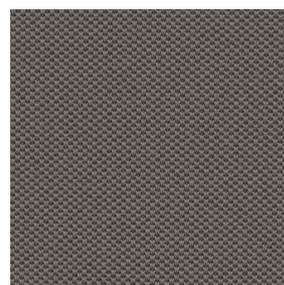
ON8532



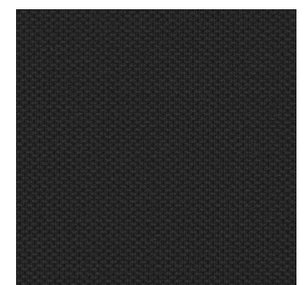
ON1006



ON1506



ON2519



ON8033

ONE è il tessuto realizzato con filati da bottiglie PET riciclate. Il processo di riciclaggio funziona in questo modo: le bottiglie di plastica vengono triturate in scaglie, trasformate in granuli ed estruse in filamenti.



CARATTERISTICHE TECNICHE	UNITÀ	NORMA	VALORI
Composizione			100% Poliestere Riciclato
Peso	g/mtl	EN 12127	525
Altezza	cm		150
Resistenza all'abrasione	cicli	UNI EN ISO 12947-2	100.000
Resistenza alla luce	blue scale	UNI EN ISO 105-B02	6
Resistenza allo sfregamento		UNI EN ISO 105-X12	4/5

Manutenzione:

Pulire con un panno umido o utilizzare un sapone neutro



GARANZIA 5 ANNI



NON CANDEGGIARE



LAVAGGIO MASSIMO 60°



NON SOPPORTA ASCIUGATURA A TAMBURO



ASCIUGATURA IN POSIZIONE VERTICALE SENZA CENTRIFUGA



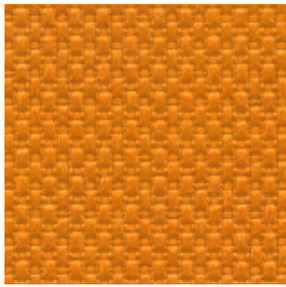
STIRO BASSA TEMPERATURA

AVVERTENZE GENERALI :

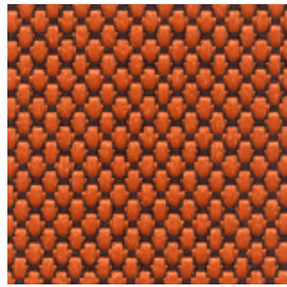
I colori chiari, non devono essere messi a contatto con tessuti e capi d'abbigliamento trattati con coloranti non fissati, o con scarse solidità di tintura, onde evitare macchie ed aloni di coloranti di cui non possiamo garantire la pulitura.

Made in Italy

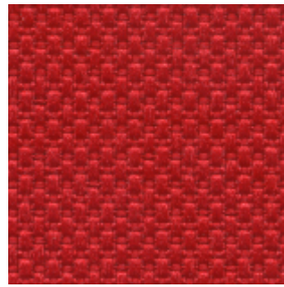
Questi valori sono dati a titolo indicativo ed in buona fede e non possono essere considerati in alcun caso vincolanti. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi.



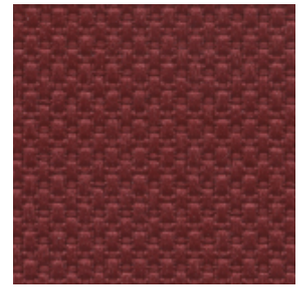
FA3082



FA3594



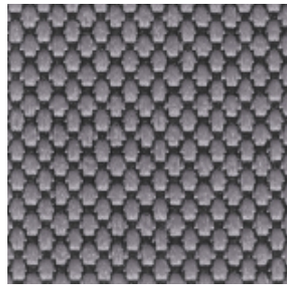
FA4028



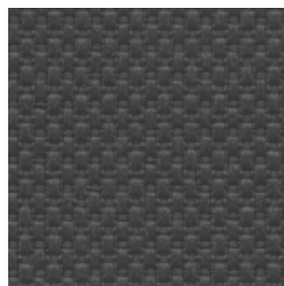
FA4017



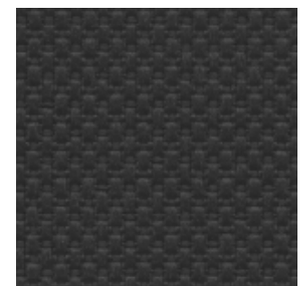
FA2036



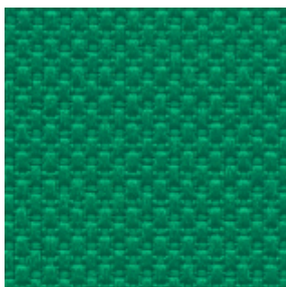
FA8532



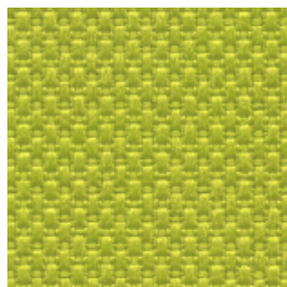
FA8017



FA8033



FA7008



FA7025



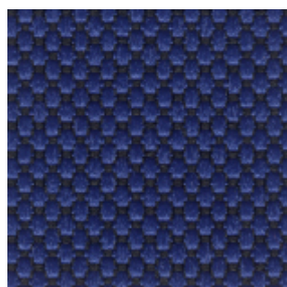
FA1008



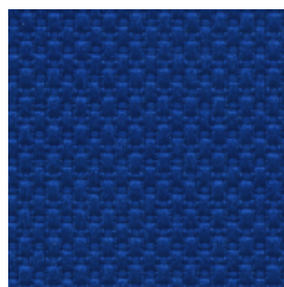
FA2024



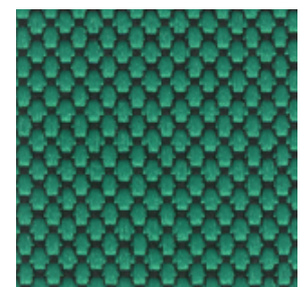
FA6098



FA6571



FA6071



FA7508

Un tessuto contract che cattura l'occhio, che si fa protagonista di un ambiente, che suggerisce atmosfere e suggestioni: Radio è la nuova collezione tessile caratterizzata dalle esclusive lavorazioni tridimensionali, disponibile in numerose varianti tono su tono o bi-color.



CARATTERISTICHE TECNICHE	UNITÀ	NORMA	VALORI
Composizione			100% Poliestere
Peso	g/mtl	EN 12127	560
Altezza	cm		140
Resistenza all'abrasione	cicli	UNI EN ISO 12947-2	80.000
Resistenza alla luce	blue scale	UNI EN ISO 105-B02	6
Resistenza allo sfregamento		UNI EN ISO 105-X12	4/5

Manutenzione:

Pulire con un panno umido o utilizzare un sapone neutro



GARANZIA 5 ANNI



NON CANDEGGIARE



LAVAGGIO MASSIMO 60°



NON SOPPORTA ASCIUGATURA A TAMBURO



ASCIUGATURA IN POSIZIONE VERTICALE SENZA CENTRIFUGA



STIRO BASSA TEMPERATURA

AVVERTENZE GENERALI :

I colori chiari, non devono essere messi a contatto con tessuti e capi d'abbigliamento trattati con coloranti non fissati, o con scarse solidità di tintura, onde evitare macchie ed aloni di coloranti di cui non possiamo garantire la pulitura.

Made in Italy

Questi valori sono dati a titolo indicativo ed in buona fede e non possono essere considerati in alcun caso vincolanti. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi.

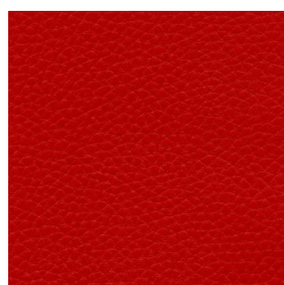
Atom è composto da un supporto in poliestere che lo rende elastico e resistente, permettendogli di adattarsi facilmente alle forme dell'imbottito. È la soluzione ideale per la realizzazione di prodotti dove è richiesta un'ottima resistenza all'abrasione. Si presenta con una superficie ad effetto pelle, gradevole al tatto ed in una vasta gamma di colori moda.



FT16



FT21



FT23



FT24



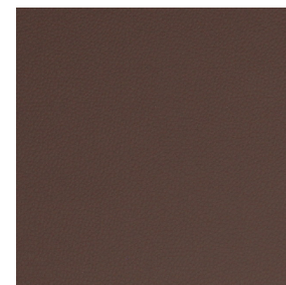
FT12



FT14



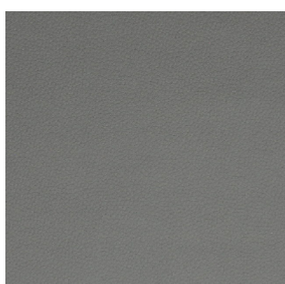
FT09



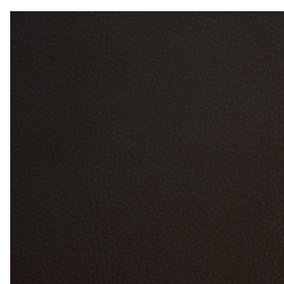
FT15



FT03



FT04



FT05



FT34

CARATTERISTICHE TECNICHE	UNITÀ	NORMA	VALORI
Composizione			83%PVC 15%PES 2%PU
Peso	g/mq	EN 12127	450
Altezza	cm		140
Resistenza all'abrasione	cicli	UNI EN ISO 5470-2	60.000
Resistenza alla luce	blue scale	UNI EN ISO 105-B02	4/5
Resistenza allo sfregamento		UNI EN ISO 105-X12	4/5

Manutenzione:

Spolverare delicatamente e in macchie lievi passare la superficie con un panno umido o con una soluzione di detergente neutro



GARANZIA 5 ANNI



NON CANDEGGIARE



LAVAGGIO MASSIMO 30°



NON SOPPORTA ASCIUGATURA A TAMBURO



ASCIUGATURA IN POSIZIONE VERTICALE SENZA CENTRIFUGA



STIRO BASSA TEMPERATURA



AVVERTENZE GENERALI :

I colori chiari, non devono essere messi a contatto con tessuti e capi d'abbigliamento trattati con coloranti non fissati, o con scarse solidità di tintura, onde evitare macchie ed aloni di coloranti di cui non possiamo garantire la pulitura.

Made in Italy

Questi valori sono dati a titolo indicativo ed in buona fede e non possono essere considerati in alcun caso vincolanti. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi.

E' il tessuto ignifugo per chi cerca un prodotto di prezzo senza rinunciare alle prestazioni sotto il profilo di resistenza al fuoco e abrasione.



GC11



GC131



GC01



GC24

CARATTERISTICHE TECNICHE	UNITÀ	NORMA	VALORI
Composizione			100% Polipropilene
Peso	g/mq	EN 12127	230
Altezza	cm		140
Resistenza all'abrasione	cicli	UNI EN ISO 12947-2	80.000
Resistenza alla luce	blue scale	UNI EN ISO 105-B02	5
Resistenza allo sfregamento		UNI EN ISO 105-X12	4/5

Manutenzione:

Pulire con un panno umido o utilizzare un sapone neutro



GARANZIA 5 ANNI



NON CANDEGGIARE



ASCIUGATURA IN POSIZIONE VERTICALE SENZA CENTRIFUGA



NON SOPPORTA ASCIUGATURA A TAMBURO



LAVAGGIO MASSIMO 30°



STIRO BASSA TEMPERATURA



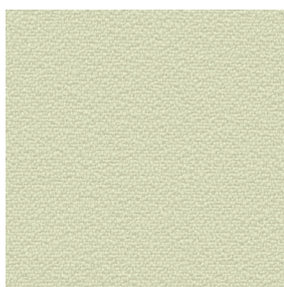
AVVERTENZE GENERALI :

I colori chiari, non devono essere messi a contatto con tessuti e capi d'abbigliamento trattati con coloranti non fissati, o con scarse solidità di tintura, onde evitare macchie ed aloni di coloranti di cui non possiamo garantire la pulitura.

Made in Italy

Questi valori sono dati a titolo indicativo ed in buona fede e non possono essere considerati in alcun caso vincolanti. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi.

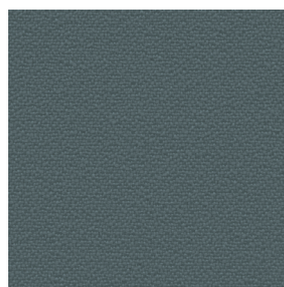
Un tessuto crepe jacquard, economico ed altamente performante. La raffinata tessitura lo distingue dai normali prodotti della sua categoria. L'innovativo metodo di produzione del filo lo rendono particolarmente morbido al tatto.



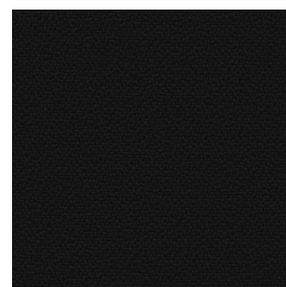
BA1005



BA8004



BA8010



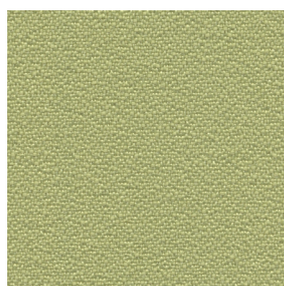
BA8033



BA4011



BA7048



BA7032



BA6071

CARATTERISTICHE TECNICHE	UNITÀ	NORMA	VALORI
Composizione			100% Poliestere
Peso	g/m ²	EN 12127	250
Altezza	cm		140
Resistenza all'abrasione	cicli	UNI EN ISO 12947-2	150.000
Resistenza alla luce	blue scale	UNI EN ISO 105-B02	6
Resistenza allo sfregamento		UNI EN ISO 105-X12	4/5

Manutenzione:

Pulire con un panno umido o utilizzare un sapone neutro



GARANZIA 5 ANNI



NON CANDEGGIARE



ASCIUGATURA IN POSIZIONE VERTICALE SENZA CENTRIFUGA



NON SOPPORTA ASCIUGATURA A TAMBURO



LAVAGGIO MASSIMO 30°



STIRO BASSA TEMPERATURA

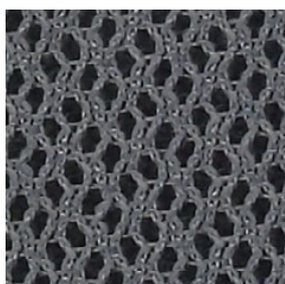


AVVERTENZE GENERALI :

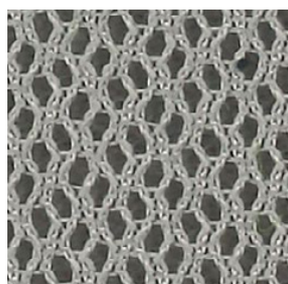
I colori chiari, non devono essere messi a contatto con tessuti e capi d'abbigliamento trattati con coloranti non fissati, o con scarse solidità di tintura, onde evitare macchie ed aloni di coloranti di cui non possiamo garantire la pulitura.

Made in Italy

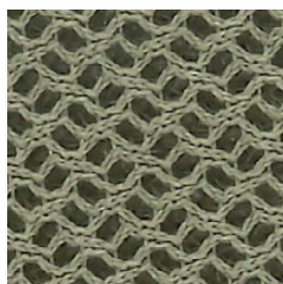
Questi valori sono dati a titolo indicativo ed in buona fede e non possono essere considerati in alcun caso vincolanti. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi.



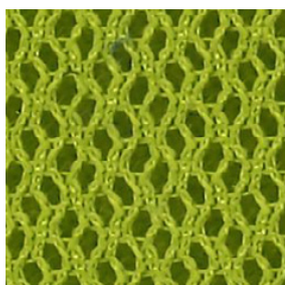
GRIGIO SCURO



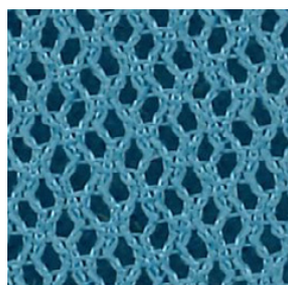
GRIGIO CHIARO



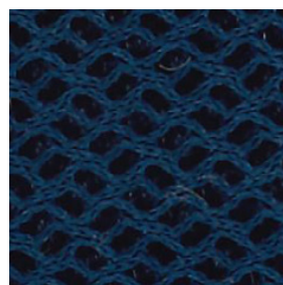
BEIGE



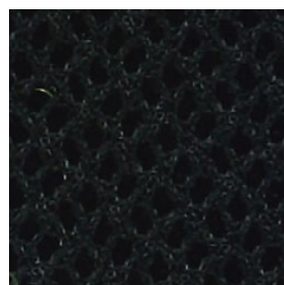
VERDE MELA



AZZURRO



BLU SCURO



NERO

CARATTERISTICHE TECNICHE	UNITÀ	NORMA	VALORI
Composizione			100% Poliestere
Peso	g/mtl	EN 12127	360
Altezza	cm		160
Resistenza all'abrasione	cicli		60.000
Ignifugità		UNI 9175:2010	
		BS 5852:2006	punto 11 crib 5

Manutenzione:

Aspirare regolarmente lavare in acqua tiepida o a secco con percloroetilene.



NON CANDEGGIARE



LAVAGGIO MASSIMO 30°



NON SOPPORTA ASCIUGATURA A TAMBURO



ASCIUGATURA IN POSIZIONE VERTICALE SENZA CENTRIFUGA



STIRO BASSA TEMPERATURA

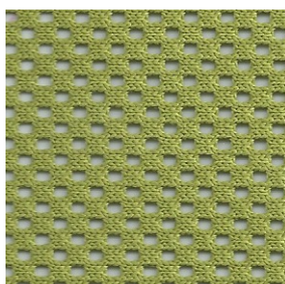
AVVERTENZE GENERALI :

I colori chiari, non devono essere messi a contatto con tessuti e capi d'abbigliamento trattati con coloranti non fissati, o con scarse solidità di tintura, onde evitare macchie ed aloni di coloranti di cui non possiamo garantire la pulitura.

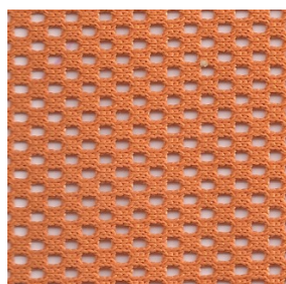
Made in Italy

Questi valori sono dati a titolo indicativo ed in buona fede e non possono essere considerati in alcun caso vincolanti. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi.

RETE



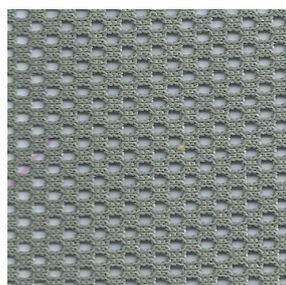
VERDE 22



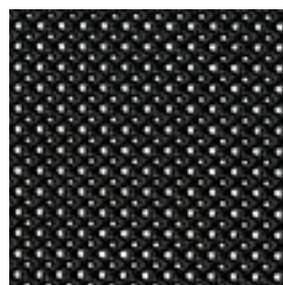
ARANCIO 24



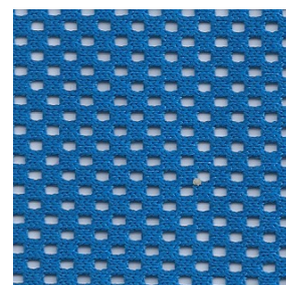
BEIGE 27



GRIGIO 26



NERO 01



BLU 29

CARATTERISTICHE TECNICHE	UNITÀ	NORMA	VALORI
Composizione			100% Poliestere
Peso	g/mtl	EN 12127	525
Altezza	cm		150
Resistenza all'abrasione	cicli	UNI EN ISO 12947-2	60.000
Resistenza alla luce	blue scale	UNI EN ISO 105-B02	5
Resistenza allo sfregamento		UNI EN ISO 105-X12	4/5

Manutenzione:

Aspirare regolarmente lavare in acqua tiepida o a secco con percloroetilene.



GARANZIA 5 ANNI



NON CANDEGGIARE



LAVAGGIO MASSIMO 30°



NON SOPPORTA ASCIUGATURA A TAMBURO



ASCIUGATURA IN POSIZIONE VERTICALE SENZA CENTRIFUGA



STIRO BASSA TEMPERATURA



AVVERTENZE GENERALI :

I colori chiari, non devono essere messi a contatto con tessuti e capi d'abbigliamento trattati con coloranti non fissati, o con scarse solidità di tintura, onde evitare macchie ed aloni di coloranti di cui non possiamo garantire la pulitura.

Made in Italy

Questi valori sono dati a titolo indicativo ed in buona fede e non possono essere considerati in alcun caso vincolanti. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi.



ROSI SRL - Via Borromini n°34/36/38
50028 BARBERINO TAVARNELLE (FI)
Tel. 055.8071054 - 055.8071740
Fax 055.8071485 - rosisrl@rosisrl.it

www.rosisrl.it