AVVERTENZE GENERALI

Le immagini presenti sono indicative, si consiglia sempre di consultare la cartella rivestimenti e finiture con i campioni reali.

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.

I tessuti spalmati (ecopelli) possono essere sanificati superficialmente come da decreto del Ministero della Salute con soluzioni di acqua e alcool etilico al 70% e prodotti disinfettanti commerciali pronti all'uso. Si consiglia di provare il prodotto su un angolo nascosto della superficie da pulire.

Evidenziamo speciali trattamenti, antimicrobici, antibatterici e antimicotici, che caratterizzano da sempre alcuni nostri rivestimenti, per creare un'efficace barriera difensiva contro batteri, acari e funghi, uniti ad eccezionali caratteristiche di praticità e durata nel tempo.

Planet Cat. A Similpelle

Resistenza al fuoco: UNI 9175

Classe 1IM - EN 1021 - BS 5852 - CA TB117 - M2 Composizione: 87,5% PVC - 12,5% Cotone

Peso: 640 g/mq

Resistenza all'abrasione: 100.000 cicli Martindale



















A 39F













Utilizzabile come rete schienale solo per il mod. Key Bold e come rivestimento su tutta la gamma Kastel

Resistenza al fuoco: UNI 9175 Classe 1IM - BS5852

Certificati: OEKO-TEX STANDARD 100 Composizione: 100% Poliestere

Peso: 360 g/mg

3D Fabric

Resistenza all'abrasione: 60.000 cicli Martindale













Skill/Secret Cat. C Similpelle

Resistenza al fuoco: UNI 9175 Classe 1IM - EN 1021 - BS 5852 - CA TB117 Composizione: 76% PVC - 2% Poliuretano - 22% PES

Peso: 540 g/mq

Resistenza all'abrasione: 60.000 cicli Martindale





Trevi Cat. C Tessuto

Resistenza al fuoco: Classe 1 - UNI 9175 Classe 1IM - M1 - BS 5852 - EN 1021 - CA TB117

C 388

Certificati: OEKO-TEX STANDARD 100 Composizione: 100% Poliestere Trevira CS

Peso: 450 g/mq

C 38A

Resistenza all'abrasione: 70.000 cicli Martindale

C 38H







C -38

C 384





Cura Cat. C Tessuto

Tessuto riciclato e riciclabile

Resistenza al fuoco: BS 5852 - CA TB117 - ASTM E 84 Class 1

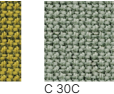
Certificati: OEKO-TEX STANDARD 100 - EU ECOLABEL

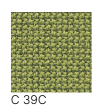
Composizione: 100% Poliestere riclato

Peso: 300 g/mq

Resistenza all'abrasione: 100.000 cicli Martindale



















Jet Cat. C Tessuto

Resistenza al fuoco: UNI 9175 Classe 1IM - M1 - BS 5852 - EN 1021 - CA TB117 - B1 - BS 7176

Certificati: OEKO-TEX STANDARD 100 - UE ECOLABEL

Composizione: 100% Poliestere Trevira CS

Peso: 260 g/mq

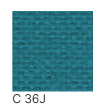
Resistenza all'abrasione: 65.000 cicli Martindale



















Xtreme Cat. C Tessuto

Resistenza al fuoco: UNI 9175 Classe 1IM - EN 1021 - BS 5852 - DIN 4102 B1

Certificati: OEKO-TEX STANDARD 100 - UE ECOLABEL

Composizione: 100% Poliestere riciclato

Peso: 310 g/mg

Resistenza all'abrasione: 100.000 cicli Martindale















C 324

C 335

C 333

C 325

C 340

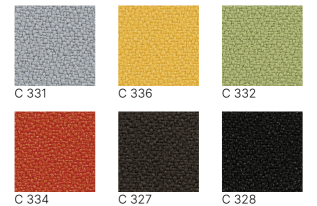
Mirage Cat. C Tessuto

Resistenza al fuoco: UNI 9175 Classe 1IM - EN 1021 - BS 5852 - DIN 4102 B1

Certificati: OEKO-TEX STANDARD 100 Composizione: 100% Poliestere Trevira CS

Peso: 330 g/mq

Resistenza all'abrasione: 100.000 cicli Martindale



Extrema Ikon Cat. D Similpelle

C 326

C 330

Trattamento antimicrobico, impermeabilità

Resistenza al fuoco: UNI 9175 Classe 1IM - EN 1021 - BS 5852 - CA TB117

Composizione: 63% Poliuretano - 29% Cotone - 8% PES

Peso: 480 g/mg

Resistenza all'abrasione: 150.000 cicli Martindale



Extrema AU Cat. D Similpelle

Trattamento antimicrobico, impermeabilità

Resistenza al fuoco: UNI 9175 Classe 1IM - EN 1021 - BS 5852 - CA TB117

Composizione: 63% Poliuretano - 29% Cotone - 8% PES

Peso: 480 g/mq

Resistenza all'abrasione: 150.000 cicli Martindale

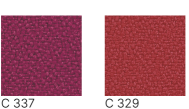




D 424











Poseidon Cat. D Tessuto

Tessuto riciclato e riciclabile

Resistenza al fuoco: UNI 9175 Classe 1IM - EN 1021 - BS 5852 - CA TB117

Certificati: OEKO-TEX STANDARD 100 - Seaqual Composizione: 100% Poliestere riciclato Seaqual

Peso: 500 g/mq

Resistenza all'abrasione: 100.000 cicli Martindale



Cyber Cat. D Tessuto

Tessuto riciclato e riciclabile

Resistenza al fuoco: BS EN 1021 - CA TB117

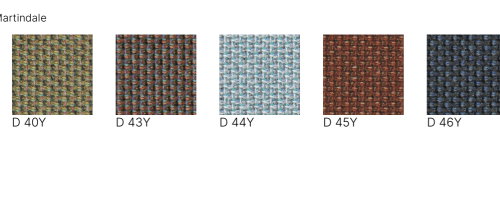
Certificati: OEKO-TEX STANDARD 100 - UE ECOLABEL

Composizione: 100% Poliestere riciclato

Peso: 407 g/mg

Resistenza all'abrasione: 120.000 cicli Martindale





Valencia Cat. D Similpelle

Protezione antibatterica, Permablok3, resistenza UV, finitura antimacchia, protezione antibatterica, antimicotica e antifunginea

Resistenza al fuoco: UNI 9175 Classe 1IM - EN 1021 - DIN 4102 - NFPA 260 - CA TB117

Composizione: 100% Vinile

Certificati: Greenguard Gold - Carbon Neutral

Peso: 650 g/mq

Resistenza all'abrasione: 300.000 cicli Martindale





























Fenice Cat. D Tessuto

Resistenza al fuoco: UNI 9175 Classe 1IM - EN 1021 - BS 5852 - CA TB117

Certificati: OEKO-TEX STANDARD 100 Composizione: 75% Lana - 25% Poliammide

Peso: 335 g/mq

Resistenza all'abrasione: 100.000 cicli Martindale













Tessuto riciclato e riciclabile

Resistenza al fuoco: UNI 9175 Classe 1IM - EN 1021 - BS 5852 - CA TB117

Certificati: OEKO-TEX STANDARD 100

Composizione: 75% Lana - 20% Poliammide - 5% AF

Peso: 395 g/mq

Jungla

Resistenza all'abrasione: 100.000 cicli Martindale









Hitch Cat. D Tessuto tecnico

Protezione antibatterica, Permablok3, resistenza UV, finitura antimacchia, impermeabilità Resistenza al fuoco: UNI 9175 Classe 1IM - EN 1021 - DIN 4102 - NFPA 260 - CA TB117 Certificati: Greenguard Gold - Carbon Neutral

Composizione: 100% Vinile

Peso: 680 g/mq

Resistenza all'abrasione: 100.000 cicli Martindale

















D 808 D 807







Cat. D Tessuto



Bond Cat. D Tessuto

Tessuto riciclato e riciclabile Resistenza al fuoco: EN 1021 - CA TB117

Certificati: OEKO-TEX STANDARD 100 - UE ECOLABEL

Composizione: 100% Poliestere riclato

Peso: 379 g/mq

Resistenza all'abrasione: 100.000 cicli Martindale





















D 58B D 59B

Cat. P Vera pelle **Pelle**

Resistenza al fuoco: CA TB117 - BS 5852 - BS EN 1021 Composizione: Pelle bovina origine europea

Certificati: Biobased product - Carbon Neutral - Blu Angel

Spessore: 0,8 - 1,0 mm

































Skill Diamond Similpelle

Solo per schienale trapuntato mod. Klint Resistenza al fuoco: UNI 9175 Classe 1IM - EN 1021

Composizione: 69% P.V.C. plastificato - 30% Cotone - 1% Poliuretano

Resistenza all'abrasione: 50.000 cicli Martindale











Mesh Rete

Solo per mod. Kuper, Karma, Korium, Kosmo, Kelly

Certificati: OEKO-TEX STANDARD 100

Composizione: 55% Poliestere - 45% Poliammide

Peso: 280 g/mq

Resistenza all'abrasione: 100.000 cicli Martindale







218

Shrinx 4902 Rete

Solo per mod. Key Line Resistenza al fuoco: EN 1021

Composizione: 70% Poliestere - 30% Poliammide

Peso: 375 g/mq

Resistenza all'abrasione: 170.000 cicli Martindale









Beige

Verde

Nero

AVVERTENZE GENERALI

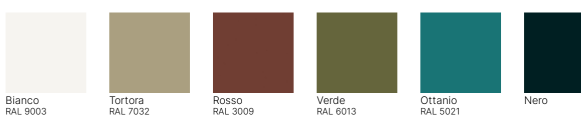
Le immagini e i riferimenti dei codice colori sono indicativi, si consiglia sempre di consultare la cartella rivestimenti e finiture con i campioni reali.

Polipropilene **Kicca** Colori scocca Tortora RAL 1019 Bianco Arancio Rosso Rosso mattone Verde Verde oliva RAL 9003 **RAL 2008 RAL 3020** (NEW) RAL 6039 (NEW) NCS 3560-Y70R PANTONE 18-0527 TCX Grigio RAL 7043 Lava (NEW) PANTONE 405 C Turchese Blu Blu oceano Nero NCS S 4010-B50G RAL 5022 (NEW) NCS S 7010-B10G Kalea Polipropilene



Polipropilene **Kross**





Kicca One

Polipropilene rinforzato fibra vetro



Klia

Polipropilene rinforzato fibra vetro



Grigio RAL 7037

Grigio Ardesia RAL 7022



Krizia Policarbonato













Nero Tra RAL 9017

Kuark Polietilene

Colori poltrona













HPL

Kensho Acciaio verniciato

Colori piano e base



Tortora RAL 1019



Giallo RAL 1004





Kapìo Acciaio verniciato

Colori piano e base









Kyu

Colori piano







Verde rame

Nero RAL 9005

Kyu Acciaio verniciato

Colori base in tondino







Bianco RAL 9010

Verde PANTONE 447 U

Nero RAL 9005

Key Move Acciaio verniciato

Colori tavolino







Bianco RAL 9010

Tortora RAL 1019

Nero RAL 9005

Kobi

Piano tavolo







Verde

Lava

Rovere chiaro

Kobi Acciaio verniciato

Colori struttura





PANTONE 447 U

Lava PANTONE 405 C