

Fabric Set 2025

Nashira	TDA
Halley	TDB
Orione	TDB
Alya	TDC
Antares 680	TDC
Cassiopea	TDC
Indus	TDC
Leo	TDC
Lyra	TDC
Ofelia	TDC
Phobos	TDC
Ariel	TDD
Aurora	TDD
Dorado	TDD
Fenice	TDD
Kuma	TDD
Pavo	TDD

Selene	TDD
Solaris	TDD
Tolomeo	TDD
Zaniah	TDD
Chara	TDE
Elara	TDE
Eridani	TDE
Febe	TDE
Namid	TDE
Orsa	TDE
Tabit	TDE
Virgo	TDE
Castore - Pelle Sintetica	TDC
Pelle	BASIC
Pelle	SUPER
Pelle	TOP
Pelle	TOP - CERVO
Pelle	TOP - NABUK

NEWS 2025

Sirio	TDC
-------	-----

Divani/ Sofas

	Ares	Cloud	Glee	Groovy	Kaiwa	Lennox	Mirea	Mustique	Niveaux	Soffio	Talki	Venise	Yaki	Yard
Alya	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Antares 680	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Ariel	●	●	●	●	●	×	●	×	×	●	●	●	●	●
Aurora	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Cassiopea	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Chara	×	×	×	×	●	●	●	●	×	●	●	×	×	●
Dorado	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Elara	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Eridani	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Febe	×	●	●	●	×	×	●	●	●	●	●	×	×	●
Fenice	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Halley	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Indus	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Kuma	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Leo	×	●	×	×	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●
Lyra	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Namid	×	●	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●
Nashira	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Ofelia	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Orione	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Orsa	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Pavo	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Phobos	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Selene	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sirio	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Solaris	×	×	×	×	×	●	●	×	×	●	●	×	×	×
Tabit	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Tolomeo	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Virgo	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Zaniah	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Castore - Pelle Sintetica	×	●	×	×	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●
Pelle Basic	●	●	●	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●
Pelle Super	●	●	●	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●
Pelle Top	●	×	●	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●
Pelle Top - Cervo	●	×	●	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●
Pelle Top - Nabuk	●	●	●	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●

- Consigliato/ Suggested
- × Non realizzabile/ Not feasible
- * Solo decoro/ Decoration only
- △ Outer part leather / inner part fabric



Sedie/ Chairs

Letti/ Beds

	Ayra	Babi	Bai lu	Bea	Blanca	Fred	Hati	Lucy/le	Ombra	Tabby	Camille	Lullaby	Madama	Maddox	MyNight	Picolit	Semillon	Softland	Theo	Victoriano	Warp bed	
Alya	●	●	×	●	×	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Antares 680	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Ariel	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Aurora	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Cassiopea	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Chara	×	●	×	●	×	●	●	●	×	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Dorado	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Elara	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Eridani	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Febe	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Fenice	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Halley	●	●	×	●	×	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Indus	●	●	×	●	×	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Kuma	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Leo	●	●	×	●	×	×	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Lyra	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Namid	●	●	×	●	×	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	×
Nashira	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Ofelia	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Orione	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Orsa	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Pavo	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Phobos	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Selene	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sirio	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Solaris	×	●	×	●	×	×	●	×	×	●	×	×	×	●	×	×	×	×	×	×	×	×
Tabit	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	×	
Tolomeo	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Virgo	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Zaniah	●	●	×	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Castore - Pelle Sintetica	●	●	●	●	×	●	●	●	×	●	●	×	●	●	●	●	×	×	●	●	●	
Pelle Basic	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Pelle Super	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Pelle Top	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Pelle Top - Cervo	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Pelle Top - Nabuk	×	●	●	●	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Nota 1 Cuscini decoro, pouf Lennox e pouf Lady Jane realizzabili in tutti i tessuti.
 Nota 2 Poltroncina Eydo non realizzabile in Pelle Super rif. PS 2062 e rif. PS 2190.
 Nota 3 Poltroncina Felix realizzabile in tessuto Tabit solo nella versione con profilo gros grain.
 Nota 4 Daybed Yard non realizzabile in tessuto Tabit.
 Nota 5 Gli stessi prodotti realizzati in tessuto Solaris potrebbero essere differenti l'uno dall'altro per ciò che concerne la posizione del decoro.
 Nota 6 Letto Softland e Lullaby disponibili in Pelle solo con cucitura standard.
 Nota 7 Letti non realizzabili in Selene TDD050
 Nota 8 Parte esterna pelle / parte interna tessuto
 Nota 9 Poltroncina Blanca realizzabile in velluto Chara con cucitura punto sella

Poltrone/ Armchairs

	Pouff Aley	Alton	Bice	Claire	Eydo	Fantino	Felix	Hesu	Lady Jane+Pouff	Lennox+Pouff	Lucy/le	Maddix	Miki	Omega	Pouf	Pouff Natch	Pouff Tod	Soffio	Talki	
Alya	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Antares 680	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Ariel	×	●	●	●	×	●	●	●	×	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Aurora	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Cassiopea	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Chara	×	●	●	×	×	●	●	×	×	●	●	●	●	×	●	●	×	●	●	
Dorado	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Elara	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Eridani	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Febe	×	●	●	×	×	●	×	●	×	×	×	●	●	△	●	●	×	●	●	
Fenice	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Halley	●	●	●	×	×	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Indus	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Kuma	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Leo	●	●	●	×	×	●	●	●	×	●	●	●	●	△	●	×	×	●	●	
Lyra	●	●	●	●	×	●	●	●	×	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Namid	●	●	●	●	×	●	●	●	×	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Nashira	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Ofelia	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Orione	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Orsa	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Pavo	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Phobos	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Selene	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Sirio	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Solaris	×	●	●	×	×	●	×	●	×	●	×	●	×	△	●	●	×	●	●	
Tabit	●	●	●	●	×	●	●	●	×	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Tolomeo	●	●	●	●	×	●	●	●	×	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Virgo	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	
Zaniah	●	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	△	●	●	×	●	●	

Castore - Pelle Sintetica	●	●	●	×	×	●	●	×	×	●	●	●	×	●	●	×	×	●	●
Pelle Basic	●	●	●	×	×	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	×	●	●
Pelle Super	●	●	●	×	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	×	●	●
Pelle Top	●	●	●	×	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Pelle Top - Cervo	●	●	●	×	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	×	●	●
Pelle Top - Nabuk	●	●	●	×	●	●	●	×	●	●	●	●	●	●	●	●	×	●	●

Nota 1 Decorative cushions, pouf Lennox and pouf Lady Jane available in every fabrics.
 Nota 2 Eydo small armchair in Leather Super not available in ref. PS 2062 and PS 2190.
 Nota 3 Felix armchair available in Tabit with gros grain profile only.
 Nota 4 Daybed Yard not available in Tabit fabric.
 Nota 5 Same products made in Solaris could be different one from the other for what is concerning the fabric pattern layout.
 Nota 6 Softland and Lullaby bed available in Leather only in standard seam.
 Nota 7 Beds not available in Selene TDD050
 Nota 8 Outer part leather / inner part fabric
 Nota 9 Blanca armchair in Chara velvet with saddle stitching

Leather Collection

Pelle Sintetica
Pelle Basic

Pelle Super
Pelle Top

Pelle Top Cervo
Pelle Top Nabuk

Castore - Pelle Sintetica – TDC



Pelle Basic – PB



Pelle Super — PS



PS2002



PS2052



PS2190



PS2262



PS2268



PS2280



PS2068



PS2062



PS2276



PS2266

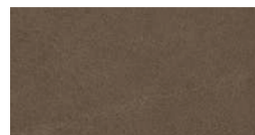


PS2270

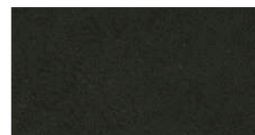
Pelle Top — PT



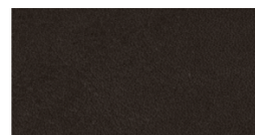
PT0015



PT0011



PT0012



PT0013

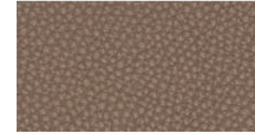


PT0014

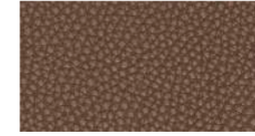
Pelle Top Cervo — PT



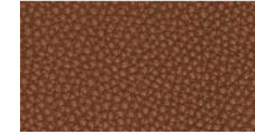
PT0170



PT0171



PT0172



PT0173



PT0174



PT0175

Pelle Top Nabuk — PN



PN3405



PN3411



PN3416



PN3409



PN3415



PN3436



PN3424

Castore - Pelle Sintetica

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DC
TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DC

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
COMPOSIZIONE COMPOSITION	63% PU, 29% CO, 8% PES 63% PU, 29% CO, 8% PES
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	5/6 5/6
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	150.000 MARTINDALE 150.000 MARTINDALE



Pelle Basic

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA PELLE BASIC
TECHNICAL DETAILS - CATEGORY LEATHER BASIC

SPESSORE THICKNESS	1.2 - 1.4 MM 1.2 - 1.4 MM
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	5 5
RESISTENZA ALLO STRAPPO TEAR RESISTAZNCE	> 20N > 20N

Pelle bovina europea - tintura all'anilina
European cowhide - aniline dye

Pelle Super

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA PELLE SUPER
TECHNICAL DETAILS - CATEGORY LEATHER SUPER

SPESSORE THICKNESS	1.2 - 1.4 MM 1.2 - 1.4 MM
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	≥ 6 ≥ 6
RESISTENZA ALLO STRAPPO TEAR RESISTANCE	> 20 N > 20 N

Pelle bovina di origine europea conciata al cromo
Chrome tanned cow hides with European origin

Pigmentata-fiore corretto tintura all'anilina passante in botte
Pigmented corrected grain through - dyeing aniline

NOTA: Le informazioni fornite sul prodotto sono a titolo indicativo e non si possono considerare vincolanti. L'impiego del prodotto deve essere valutato in base a ciò che si deve realizzare. Non si risponde per l'utilizzo diverso da ciò per cui è previsto. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi. I colori proposti in queste pagine sono da considerarsi puramente indicativi.

NOTE: The information provided on the product is for guidance only and cannot be considered binding. Use of the product must be assessed on the basis of the work that needs to be done. No liability shall be accepted for any use for purposes other than those for which it is specifically intended. Small differences in color between different batches are allowed. The colors proposed in the following pages are to be considered as indicative only.

Pelle Top

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA PELLE TOP
TECHNICAL DETAILS - CATEGORY LEATHER TOP

SPESSORE THICKNESS	1.0 - 1.2 MM 1.0 - 1.2 MM
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	≥ 3 ≥ 3
RESISTENZA ALLO STRAPPO TEAR RESISTANCE	> 20 N > 20 N

Pelle bovina di origine europea conciata al cromo
Chrome tanned cow hides with European origin

Pigmentata-fiore corretto tintura all'anilina passante in botte
Pigmented corrected grain through - dyeing aniline

Pelle Top Cervo

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA PELLE TOP CERVO
TECHNICAL DETAILS - CATEGORY PELLE TOP CERVO

SPESSORE THICKNESS	1.5 - 1.7 MM 1.5- 1.7 MM
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHT FASTNESS	≥ 3 ≥ 3
RESISTENZA ALLO STRAPPO TEAR RESISTANCE	> 20 N > 20 N

Pelle bovina di origine europea conciata al cromo
Chrome tanned cow hides with European origin

Tintura semi anilina passant e
Through -dyeing semi-aniline

Pelle Top Nabuk

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA PELLE TOP NABUK
TECHNICAL DETAILS - CATEGORY PELLE TOP NABUK

SPESSORE THICKNESS	1.1 - 1.3 MM 1.1 - 1.3 MM
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHT FASTNESS	≥ 3 ≥ 3
RESISTENZA ALLO STRAPPO TEAR RESISTANCE	> 20 N > 20 N

Bovino europeo, concia minerale
European bovine, mineral tanning

Nabuk idrorepellente
Water-repellent Nubuck

NOTA: Le informazioni fornite sul prodotto sono a titolo indicativo e non si possono considerare vincolanti. L'impiego del prodotto deve essere valutato in base a ciò che si deve realizzare. Non si risponde per l'utilizzo diverso da ciò per cui è previsto. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi. I colori proposti in queste pagine sono da considerarsi puramente indicativi.

NOTE: The information provided on the product is for guidance only and cannot be considered binding. Use of the product must be assessed on the basis of the work that needs to be done. No liability shall be accepted for any use for purposes other than those for which it is specifically intended. Small differences in color between different batches are allowed. The colors proposed in the following pages are to be considered as indicative only.

Fabrics Collection

Alya	Fenice	Orsa
Antares	Halley	Pavo
Ariel	Indus	Phobos
Aurora	Kuma	Selene
Cassiopea	Leo	Sirio
Chara	Lyra	Solaris
Dorado	Namid	Tabit
Elara	Nashira	Tolomeo
Eridani	Ofelia	Virgo
Febe	Orione	Zaniah

Alya — TDC



TDC160



TDC161



TDC162



TDC163



TDC164



TDC165



TDC166



TDC167



TDC168



TDC169



TDC170



TDC171



TDC172



TDC173



TDC174



TDC175



TDC176



TDC177

Antares — TDC



TDC880

Ariel — TDD



TDD010



TDD011



TDD012



TDD013



TDD014



TDD015



TDD016



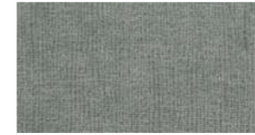
TDD017



TDD018



TDD019



TDD020



TDD021



TDD022



TDD023

Aurora — TDD



TDD080



TDD081



TDD082



TDD083



TDD084



TDD085



TDD086

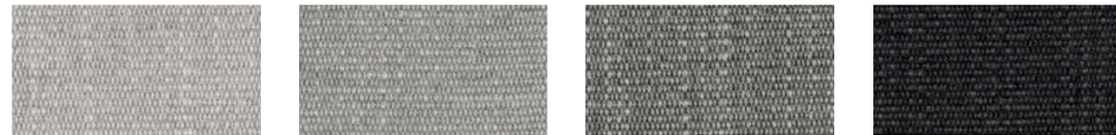


TDD087

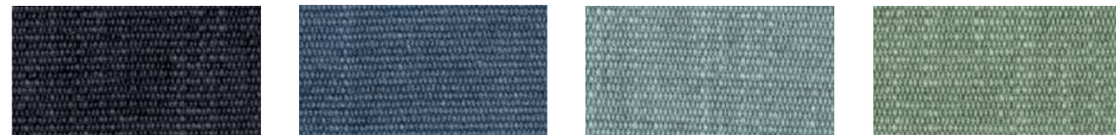
Cassiopea – TDC



TDC120 TDC121 TDC122 TDC123



TDC124 TDC125 TDC126 TDC127



TDC128 TDC129 TDC130 TDC131



TDC132 TDC133 TDC135 TDC138



TDC139 TDC140 TDC141 TDC142

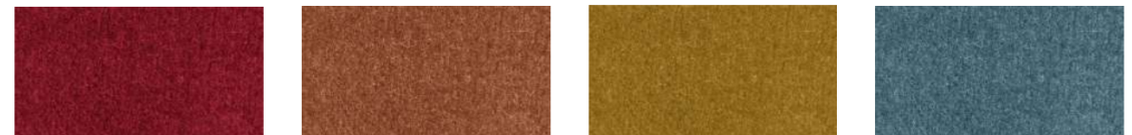
Chara – TDE



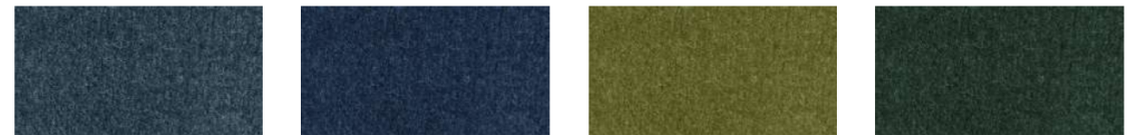
TDE760 TDE761 TDE762 TDE763



TDE764 TDE765 TDE766 TDE767



TDE768 TDE769 TDE770 TDE771



TDE772 TDE773 TDE774 TDE775

Dorado – TDD



TDD870 TDD871 TDD872 TDD873



TDD874 TDD875

Elara — TDE

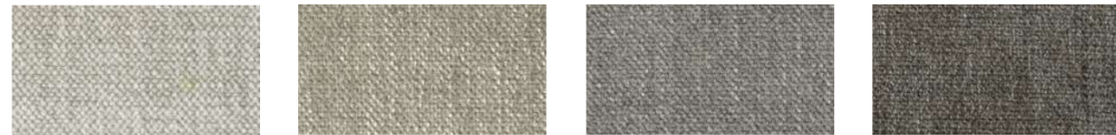


TDE140 TDE141 TDE142 TDE143

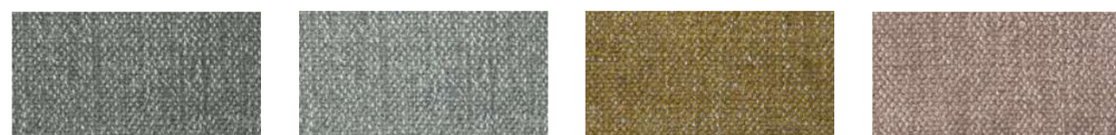


TDE144 TDE145 TDE146

Eridani — TDE



TDE640 TDE641 TDE642 TDE643



TDE644 TDE645 TDE646 TDE647



TDE648 TDE649

Febe — TDE



TDE281 TDE283 TDE285 TDE287



TDE289

Fenice — TDD



TDD850 TDD851 TDD852 TDD853



TDD854 TDD855 TDD856 TDD857



TDD858 TDD859 TDD860 TDD861



TDD862 TDD863 TDD864 TDD865

Halley — TDB



TDB412



TDB413



TDB400



TDB414



TDB415



TDB411



TDB408



TDB416



TDB401



TDB417



TDB418



TDB419



TDB420



TDB405



TDB421



TDB404



TDB422



TDB423

Indus — TDC



TDC890



TDC892

Kuma — TDD



TDD180



TDD181



TDD182



TDD183



TDD184



TDD185



TDD186



TDD187



TDD188



TDD189



TDD190

Leo — TDC



TDC891



TDC893

Lyra — TDC



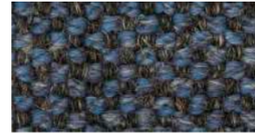
TDC750



TDC751



TDC752



TDC753



TDC754



TDC755



TDC756



TDC757

Namid — TDE



TDE280



TDE282



TDE284



TDE286



TDE288

Nashira — TDA



TDA400



TDA401



TDA402



TDA403



TDA404



TDA405



TDA406



TDA407

Ofelia — TDC



TDC070



TDC071



TDC072



TDC073



TDC074



TDC075



TDC076



TDC077



TDC078



TDC079



TDC080



TDC081



TDC082

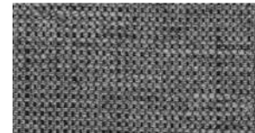
Orione — TDB



TDB080



TDB081



TDB082



TDB083



TDB084



TDB085



TDB086



TDB087

Orsa — TDD



TDD100



TDD101



TDD102



TDD103



TDD104



TDD105



TDD106



TDD107

Pavo — TDD



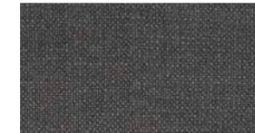
TDD230



TDD231



TDD232



TDD233



TDD234



TDD235



TDD236



TDD237



TDD238

Phobos — TDC



TDC445



TDC446



TDC460



TDC447



TDC448



TDC466



TDC469



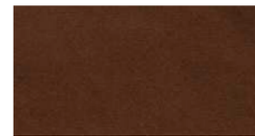
TDC449



TDC450



TDC451



TDC462



TDC452



TDC453



TDC454



TDC461



TDC455



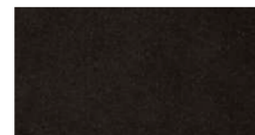
TDC456



TDC457



TDC463



TDC465



TDC458

Selene — TDD



TDD050



TDD051



TDD052



TDD053



TDD054



TDD055



TDD056



TDD057



TDD058



TDD059

Sirio — TDC



TDC101



TDC102



TDC103



TDC104



TDC105



TDC106



TDC107



TDC108



TDC109

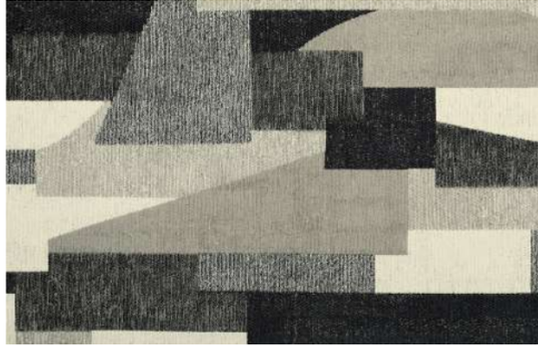


TDC110



TDC111

Solaris — TDD



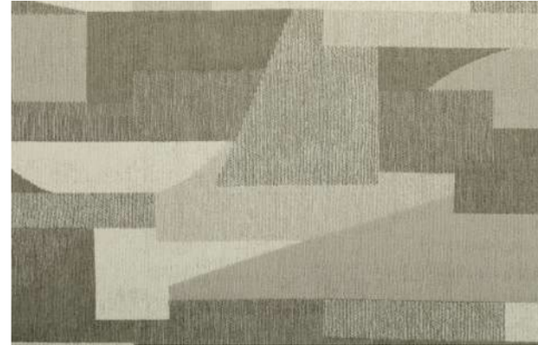
TDD251



TDD252



TDD253



TDD254



TDD255

Tabit — TDE



TDE861



TDE862



TDE863



TDE864



TDE865



TDE866

Tolomeo — TDD



TDD800



TDD801



TDD802



TDD803

Virgo — TDE



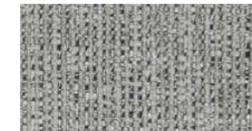
TDC851



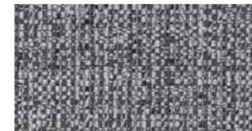
TDC852



TDC853



TDC854



TDC855



TDE856

Zaniah — TDD



TDD150



TDD151



TDD152



TDD153



TDD154



TDD155



TDD156

Alya

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DC

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DC

ALTEZZA WIDTH	138 CM 54 ^{1/4} INCH
PILLING PILLING	4 4
COMPOSIZIONE COMPOSITION	PL 45%, CO 33%, VI 14%, LI 8% PL 45%, CO 33%, VI 14%, LI 8%
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	4/5 4/5
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	30.000 MARTINDALE 30.000 MARTINDALE



Antares

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DC

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DC

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	3/4 3/4
COMPOSIZIONE COMPOSITION	37% PL, 21% PC, 19% VI, 14% CO, 8% LI, 1% PA 37% PL, 21% PC, 19% VI, 14% CO, 8% LI, 1% PA
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	3/4 3/4
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	> 20.000 MARTINDALE > 20.000 MARTINDALE



Ariel

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DD

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DD

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	4 4
COMPOSIZIONE COMPOSITION	72% RPET, 28% PL 72% RPET, 28% PL
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	4/5 4/5
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	50.000 MARTINDALE 50.000 MARTINDALE



NOTA: Le informazioni fornite sul prodotto sono a titolo indicativo e non si possono considerare vincolanti. L'impiego del prodotto deve essere valutato in base a ciò che si deve realizzare. Non si risponde per l'utilizzo diverso da ciò per cui è previsto. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi. I colori proposti in queste pagine sono da considerarsi puramente indicativi.

NOTE: The information provided on the product is for guidance only and cannot be considered binding. Use of the product must be assessed on the basis of the work that needs to be done. No liability shall be accepted for any use for purposes other than those for which it is specifically intended. Small differences in color between different batches are allowed. The colors proposed in the following pages are to be considered as indicative only.

Aurora

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DD

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DD

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	3/4 3/4
COMPOSIZIONE COMPOSITION	70% CO (Riciclato), 25% PL, 5% AF 70% CO (Recycled), 25% PL, 5% AF
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	4 4
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	40.000 - 50.000 (081 - 086) MARTINDALE 40.000 - 50.000 (081 - 086) MARTINDALE



Cassiopea

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DC

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DC

ALTEZZA WIDTH	138/140 CM 54 ^{1/4} / 55 INCH
COMPOSIZIONE COMPOSITION	VI 44%, CO 28%, LI 15%, PL 13% VI 44%, CO 28%, LI 15%, PL 13%
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	4 4
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	37.000 MARTINDALE 37.000 MARTINDALE



Chara

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DE

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DE

ALTEZZA WIDTH	138 CM 54 ^{1/4} INCH
COMPOSIZIONE COMPOSITION	100% CO 100% CO
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	4 4
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	70.000 MARTINDALE 70.000 MARTINDALE



NOTA: Le informazioni fornite sul prodotto sono a titolo indicativo e non si possono considerare vincolanti. L'impiego del prodotto deve essere valutato in base a ciò che si deve realizzare. Non si risponde per l'utilizzo diverso da ciò per cui è previsto. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi. I colori proposti in queste pagine sono da considerarsi puramente indicativi.

NOTE: The information provided on the product is for guidance only and cannot be considered binding. Use of the product must be assessed on the basis of the work that needs to be done. No liability shall be accepted for any use for purposes other than those for which it is specifically intended. Small differences in color between different batches are allowed. The colors proposed in the following pages are to be considered as indicative only.

Dorado

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DD
TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DD

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	3/4 3/4
COMPOSIZIONE COMPOSITION	49% PC, 23% LI, 14% CO, 14% PL 49% PC, 23% LI, 14% CO, 14%PL
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	4 4
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	35.000 MARTINDALE 35.000 MARTINDALE



Elara

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DE
TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DE

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	3/4 3/4
COMPOSIZIONE COMPOSITION	61% PC, 18% CO, 7% JU, 6% PL, 4% NY, 4% VI 61% PC, 18% CO, 7% JU, 6% PL, 4% NY, 4% VI
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	4/5 4/5
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	45.000 MARTINDALE 45.000 MARTINDALE



Eridani

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DE
TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DE

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	4 4
COMPOSIZIONE COMPOSITION	35% VI, 30% PC, 20% CO, 15% PL 35% VI, 30% PC, 20% CO, 15% PL
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	4/5 4/5
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	30.000 MARTINDALE 30.000 MARTINDALE



NOTA: Le informazioni fornite sul prodotto sono a titolo indicativo e non si possono considerare vincolanti. L'impiego del prodotto deve essere valutato in base a ciò che si deve realizzare. Non si risponde per l'utilizzo diverso da ciò per cui è previsto. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi. I colori proposti in queste pagine sono da considerarsi puramente indicativi.

NOTE: The information provided on the product is for guidance only and cannot be considered binding. Use of the product must be assessed on the basis of the work that needs to be done. No liability shall be accepted for any use for purposes other than those for which it is specifically intended. Small differences in color between different batches are allowed. The colors proposed in the following pages are to be considered as indicative only.

Febe

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DE
TECHNICAL DETAILS -CATEGORY DE

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	4 4
COMPOSIZIONE COMPOSITION	CO 24%, CA 44%, LI 32% CO 24%, CA 44%, LI 32%
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	4/5 4/5
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	30.000 MARTINDALE 30.000 MARTINDALE



Fenice

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DD
TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DD

ALTEZZA WIDTH	138/140 CM 54 ^{1/4} / 55 INCH
PILLING PILLING	4/5 4/5
COMPOSIZIONE COMPOSITION	VI 39%, CO 35%, PL 16%, LI 10% VI 39%, CO 35%, PL 16%, LI 10%
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	5 5
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	>40.000 MARTINDALE >40.000 MARTINDALE



Halley

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DB
TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DB

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	3/4 3/4
COMPOSIZIONE COMPOSITION	56% CO, 24% VI, 20% LI 56% CO, 24% VI, 20% LI
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	4 4
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	32.000 MARTINDALE 32.000 MARTINDALE



NOTA: Le informazioni fornite sul prodotto sono a titolo indicativo e non si possono considerare vincolanti. L'impiego del prodotto deve essere valutato in base a ciò che si deve realizzare. Non si risponde per l'utilizzo diverso da ciò per cui è previsto. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi. I colori proposti in queste pagine sono da considerarsi puramente indicativi.

NOTE: The information provided on the product is for guidance only and cannot be considered binding. Use of the product must be assessed on the basis of the work that needs to be done. No liability shall be accepted for any use for purposes other than those for which it is specifically intended. Small differences in color between different batches are allowed. The colors proposed in the following pages are to be considered as indicative only.

Indus

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DC

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DC

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	4 4
COMPOSIZIONE COMPOSITION	57% VI, 23% LI, 10% CO, 8% PL, 2% PC 57% VI, 23% LI, 10% CO, 8% PL, 2% PC
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	3/4 3/4
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	> 25.000 MARTINDALE > 25.000 MARTINDALE



Kuma

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DD

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DD

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	4 4
COMPOSIZIONE COMPOSITION	46% CO, 36% VI, 18% LI 46% CO, 36% VI, 18% LI
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	5 5
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	20.000 MARTINDALE 20.000 MARTINDALE



Leo

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DC

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DC

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	4 4
COMPOSIZIONE COMPOSITION	57% VI, 23% LI, 10% CO, 8% PL, 2% PC 57% VI, 23% LI, 10% CO, 8% PL, 2% PC
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	3/4 3/4
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	> 25.000 MARTINDALE > 25.000 MARTINDALE



NOTA: Le informazioni fornite sul prodotto sono a titolo indicativo e non si possono considerare vincolanti. L'impiego del prodotto deve essere valutato in base a ciò che si deve realizzare. Non si risponde per l'utilizzo diverso da ciò per cui è previsto. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi. I colori proposti in queste pagine sono da considerarsi puramente indicativi.

NOTE: The information provided on the product is for guidance only and cannot be considered binding. Use of the product must be assessed on the basis of the work that needs to be done. No liability shall be accepted for any use for purposes other than those for which it is specifically intended. Small differences in color between different batches are allowed. The colors proposed in the following pages are to be considered as indicative only.

Lyra

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DC

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DC

ALTEZZA WIDTH	145 CM 57 INCH
PILLING PILLING	4 4
COMPOSIZIONE COMPOSITION	80% PC, 20% YU 80% PC, 20% YU
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	4 4
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	>40.000 MARTINDALE >40.000 MARTINDALE



Namid

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DE

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DE

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	4 4
COMPOSIZIONE COMPOSITION	99% CO, 01% PA 99% CO, 01% PA
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	4/5 4/5
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	35.000 MARTINDALE 35.000 MARTINDALE



Nashira

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DA

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DA

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	4/5 4/5
COMPOSIZIONE COMPOSITION	54% PC, 46% PL 54% PC, 46% PL
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	4/5 4/5
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	>40.000 MARTINDALE >40.000 MARTINDALE



NOTA: Le informazioni fornite sul prodotto sono a titolo indicativo e non si possono considerare vincolanti. L'impiego del prodotto deve essere valutato in base a ciò che si deve realizzare. Non si risponde per l'utilizzo diverso da ciò per cui è previsto. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi. I colori proposti in queste pagine sono da considerarsi puramente indicativi.

NOTE: The information provided on the product is for guidance only and cannot be considered binding. Use of the product must be assessed on the basis of the work that needs to be done. No liability shall be accepted for any use for purposes other than those for which it is specifically intended. Small differences in color between different batches are allowed. The colors proposed in the following pages are to be considered as indicative only.

Selene

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DD

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DD

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	4 4
COMPOSIZIONE COMPOSITION	52% PC ,40% LI, 8% NY 52% PC, 40% LI, 8% NY
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	4 4
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	30.000 MARTINDALE 30.000 MARTINDALE

LAVARE A SECCO IN PERCLOROETILENE

DRY CLEANING IN PERCHLOROETHYLENE

Ⓟ

Orione

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DB

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DB

ALTEZZA WIDTH	138/140 CM 54 ^{1/4} / 55 INCH
PILLING PILLING	4 4
COMPOSIZIONE COMPOSITION	VI 53%, LI 23%, CO 17%, PC 4%, PL 3% VI 53%, LI 23%, CO 17%, PC 4%, PL 3%
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	5 5
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	>20.000 MARTINDALE >20.000 MARTINDALE



Orsa

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DD

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DD

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	4/5 4/5
COMPOSIZIONE COMPOSITION	48% PL, 21% PC, 15% CO, 11% VI, 5% LI 48% PL, 21% PC, 15% CO, 11% VI, 5% LI
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	5/6 5/6
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	50.000 MARTINDALE 50.000 MARTINDALE



NOTA: Le informazioni fornite sul prodotto sono a titolo indicativo e non si possono considerare vincolanti. L'impiego del prodotto deve essere valutato in base a ciò che si deve realizzare. Non si risponde per l'utilizzo diverso da ciò per cui è previsto. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi. I colori proposti in queste pagine sono da considerarsi puramente indicativi.

NOTE: The information provided on the product is for guidance only and cannot be considered binding. Use of the product must be assessed on the basis of the work that needs to be done. No liability shall be accepted for any use for purposes other than those for which it is specifically intended. Small differences in color between different batches are allowed. The colors proposed in the following pages are to be considered as indicative only.

Pavo

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DD

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DD

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	4 4
COMPOSIZIONE COMPOSITION	90% LI, 10% NY 90% LI, 10% NY
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	4 4
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	45.000 MARTINDALE 45.000 MARTINDALE



Phobos

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DC

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DC

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	5 5
COMPOSIZIONE COMPOSITION	100% PL 100% PL
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	4/5 4/5
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	>40.000 MARTINDALE >40.000 MARTINDALE



Ofelia

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DC

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DC

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	4 4
COMPOSIZIONE COMPOSITION	42% CO, 26% PL, 32% PC 42% CO, 26% PL, 32% PC
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	5/6 5/6
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	45.000 MARTINDALE 45.000 MARTINDALE



NOTA: Le informazioni fornite sul prodotto sono a titolo indicativo e non si possono considerare vincolanti. L'impiego del prodotto deve essere valutato in base a ciò che si deve realizzare. Non si risponde per l'utilizzo diverso da ciò per cui è previsto. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi. I colori proposti in queste pagine sono da considerarsi puramente indicativi.

NOTE: The information provided on the product is for guidance only and cannot be considered binding. Use of the product must be assessed on the basis of the work that needs to be done. No liability shall be accepted for any use for purposes other than those for which it is specifically intended. Small differences in color between different batches are allowed. The colors proposed in the following pages are to be considered as indicative only.

Sirio

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DC

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DD

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	4/5 4/5
COMPOSIZIONE COMPOSITION	100% PL 100% PL
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	4/5 4/5
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	50.000 MARTINDALE 50.000 MARTINDALE



Solaris

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DD

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DD

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	4 4
COMPOSIZIONE COMPOSITION	77% VI 23% PL 77% VI 23% PL
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	4/5 4/5
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	25.000 MARTINDALE 25.000 MARTINDALE



Tabit

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DE

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DE

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	3/4 3/4
COMPOSIZIONE COMPOSITION	50% CO, 10% LI, 5% WO, 5% PC, 20% PL, 10% VI 50% CO, 10% LI, 5% WO, 5% PC, 20% PL, 10% VI
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS5	5 5
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	40.000 MARTINDALE 40.000 MARTINDALE



NOTA: Le informazioni fornite sul prodotto sono a titolo indicativo e non si possono considerare vincolanti. L'impiego del prodotto deve essere valutato in base a ciò che si deve realizzare. Non si risponde per l'utilizzo diverso da ciò per cui è previsto. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi. I colori proposti in queste pagine sono da considerarsi puramente indicativi.

NOTE: The information provided on the product is for guidance only and cannot be considered binding. Use of the product must be assessed on the basis of the work that needs to be done. No liability shall be accepted for any use for purposes other than those for which it is specifically intended. Small differences in color between different batches are allowed. The colors proposed in the following pages are to be considered as indicative only.

Tolomeo

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DD

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DD

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	4/5 4/5
COMPOSIZIONE COMPOSITION	25% VI, 25% PC, 25% PL, 15% LI, 10% CO 25% VI, 25% PC, 25% PL, 15% LI, 10% CO
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	5 5
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	>40.000 MARTINDALE >40.000 MARTINDALE



Virgo

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DE

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DE

ALTEZZA WIDTH	140 CM 55 INCH
PILLING PILLING	3/4 3/4
COMPOSIZIONE COMPOSITION	32% VI, 14% LI, 31% CO, 8% PC, 15% PL 32% VI, 14% LI, 31% CO, 8% PC, 15% PL
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	5/6 5/6
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	30.000 MARTINDALE 30.000 MARTINDALE



Zaniah

CARATTERISTICHE TECNICHE - CATEGORIA DD

TECHNICAL DETAILS - CATEGORY DD

ALTEZZA WIDTH	145 CM 57 INCH
PILLING PILLING	4 4
COMPOSIZIONE COMPOSITION	VI 45%, PC 31%, LI 14%, YU 10% VI 45%, PC 31%, LI 14%, YU 10%
SOLIDITÀ ALLA LUCE LIGHTFASTNESS	4 4
RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTENCE	>30.000 MARTINDALE >30.000 MARTINDALE



NOTA: Le informazioni fornite sul prodotto sono a titolo indicativo e non si possono considerare vincolanti. L'impiego del prodotto deve essere valutato in base a ciò che si deve realizzare. Non si risponde per l'utilizzo diverso da ciò per cui è previsto. Sono ammesse leggere differenze di colori tra lotti diversi. I colori proposti in queste pagine sono da considerarsi puramente indicativi.

NOTE: The information provided on the product is for guidance only and cannot be considered binding. Use of the product must be assessed on the basis of the work that needs to be done. No liability shall be accepted for any use for purposes other than those for which it is specifically intended. Small differences in color between different batches are allowed. The colors proposed in the following pages are to be considered as indicative only.