

ELEGANZA



ENJOY THE COLLECTION



 **Panorama[®]**



Art Déco

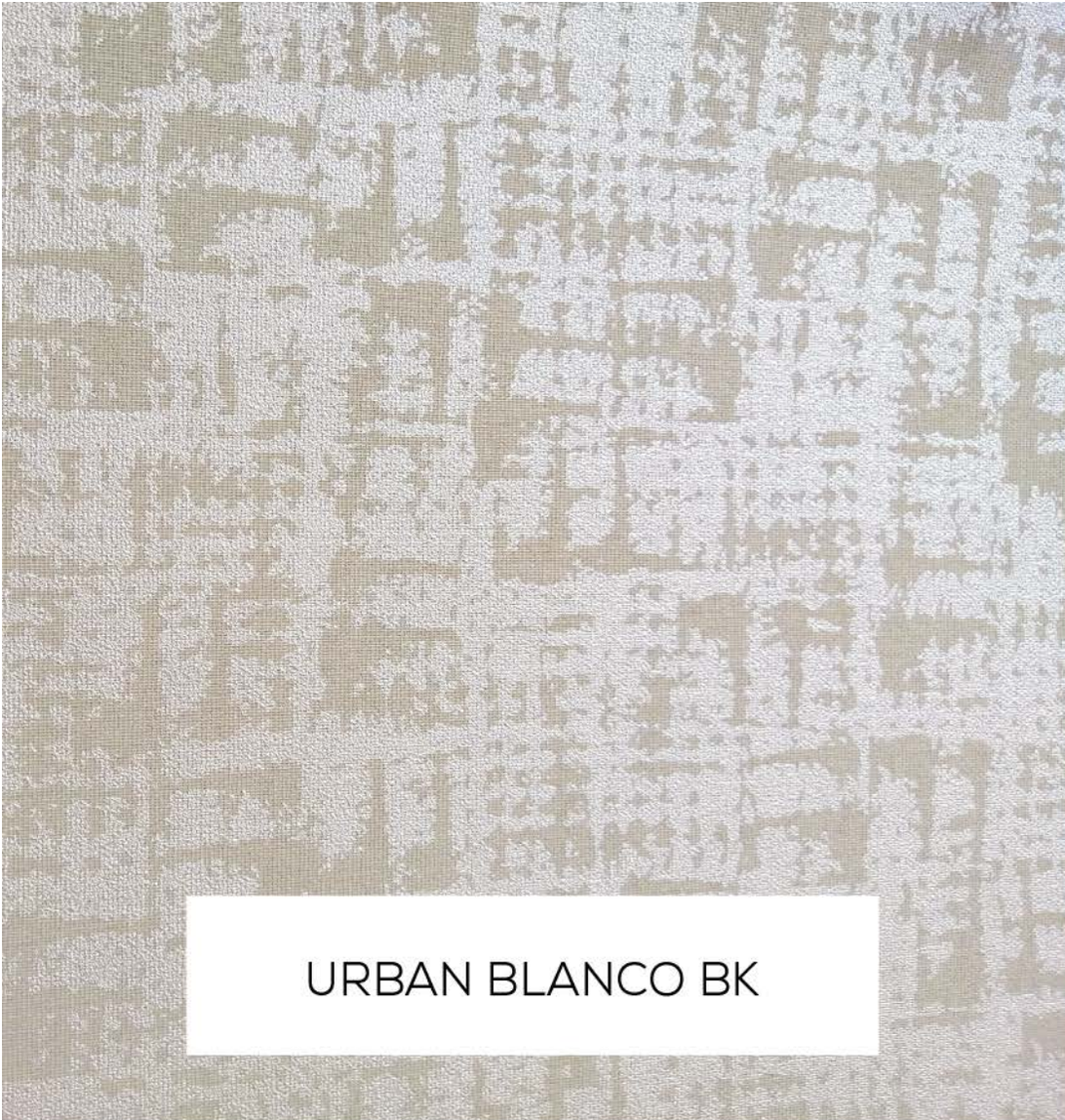
PANTONE® 14-4500TPX
Cashmere Touch



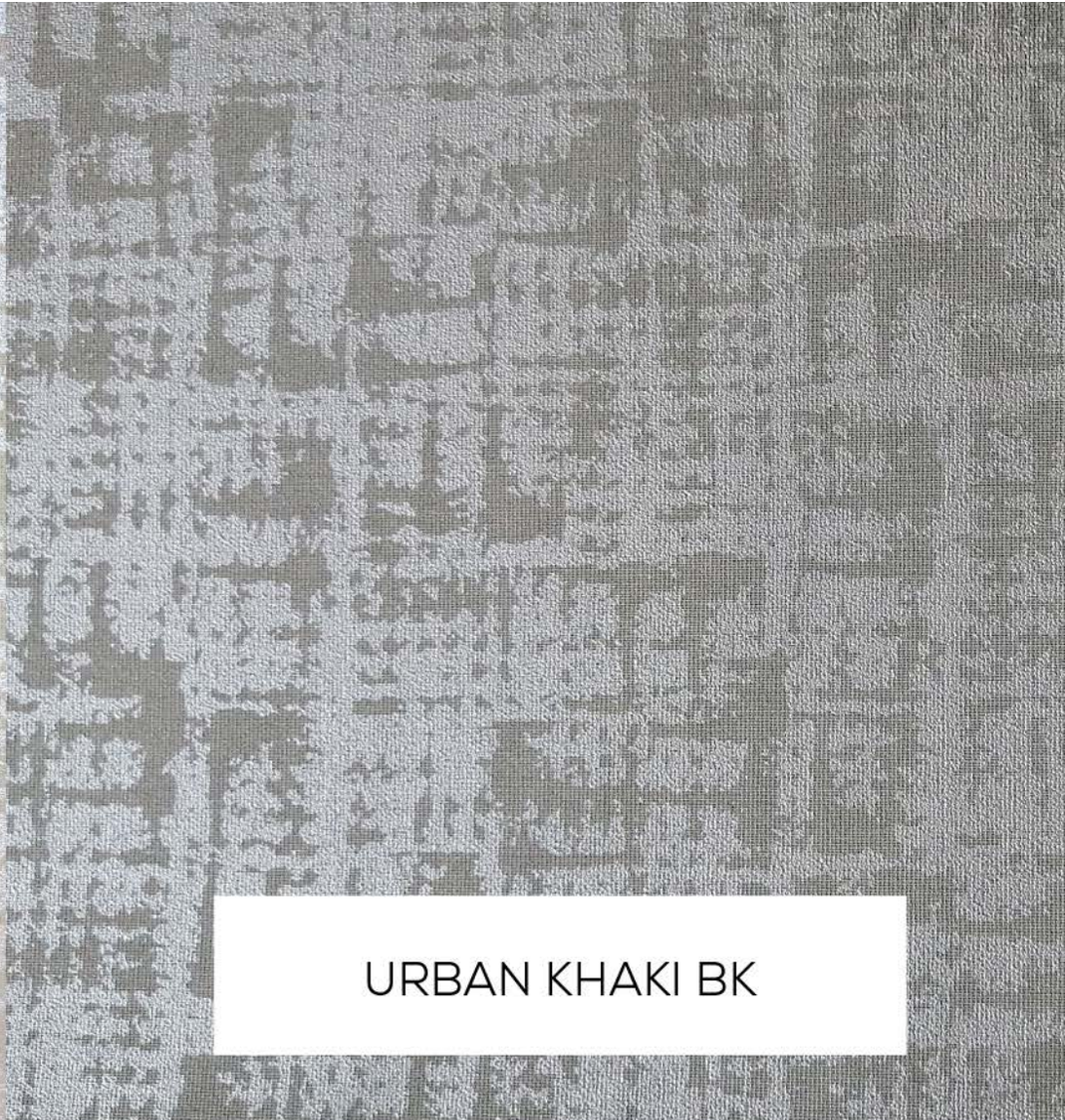
CALIFORNIA PLATA BK

LIMA METALIC BEIGE BK

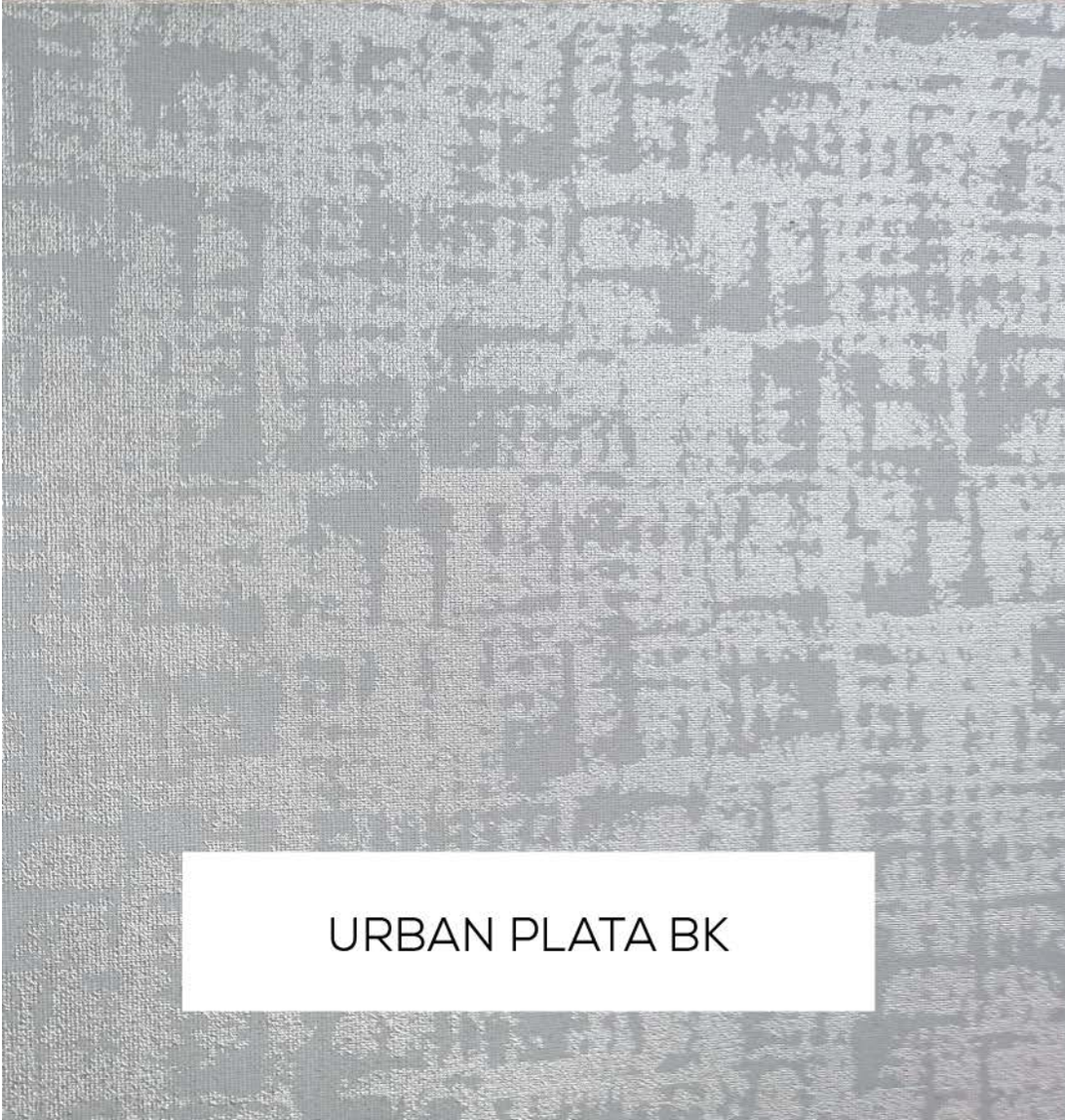
LIMA METALIC ICE BK



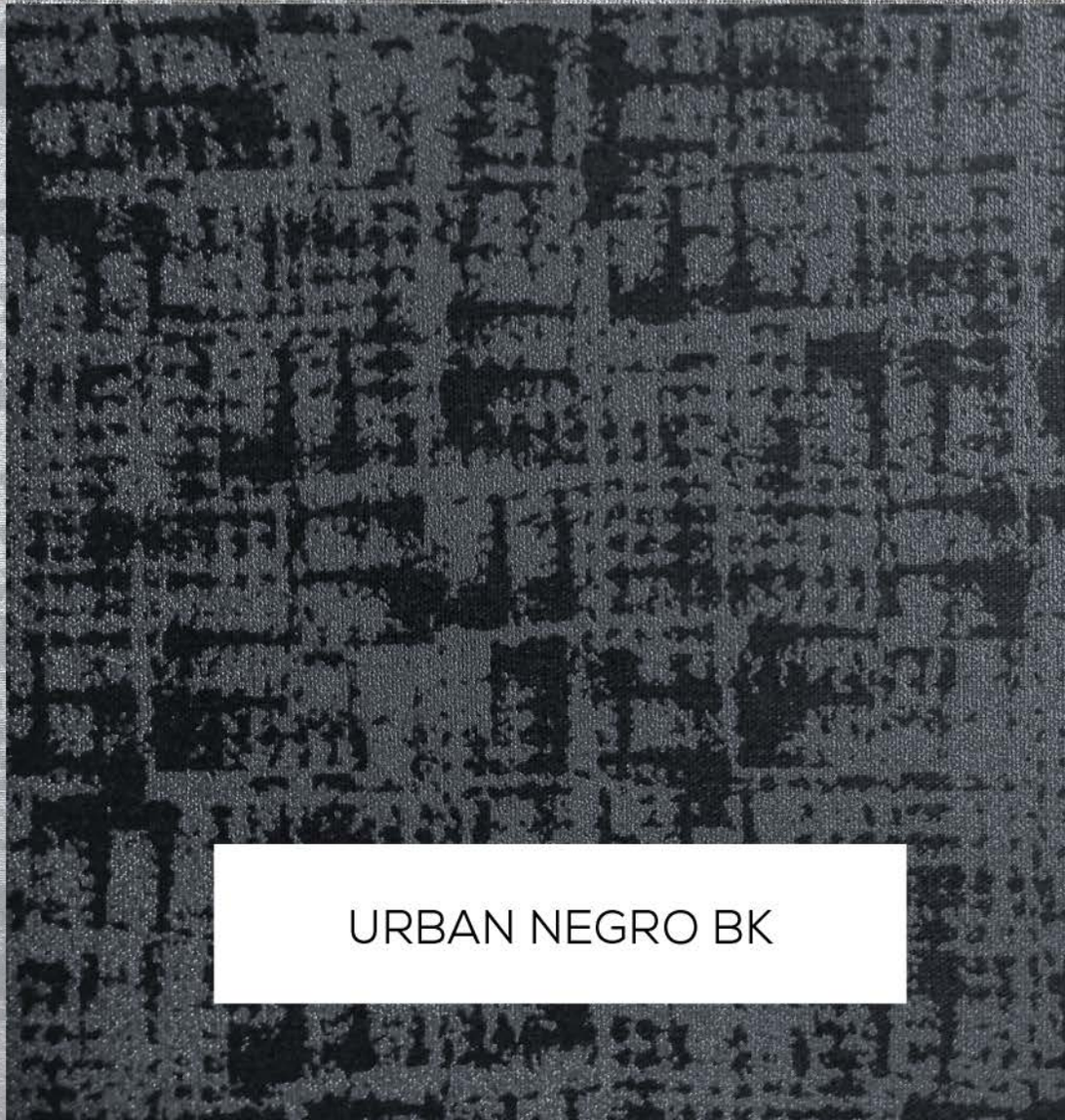
URBAN BLANCO BK



URBAN KHAKI BK



URBAN PLATA BK



URBAN NEGRO BK

ROMA PLATINO BK

ROMA GRIS BK

ROMA IVORY BK

ROMA WHITE BK



 **Panorama**[®]



Elegant Weave

PANTONE® 15-1217TPX
Nordic Sand



The image shows a close-up of a grey fabric with a repeating pattern of light grey, diagonal stripes. The stripes are arranged in a staggered, grid-like fashion, creating a textured, woven appearance. The background is a solid, slightly darker grey. In the bottom-left corner, there is a white rectangular box containing the text 'BILBAO BLO GREY' in a simple, sans-serif font.

BILBAO BLO GREY

LIMA METALIC GOLD BK

LIMA METALIC SILVER BK

A rectangular swatch of blue fabric with a fine, woven texture. The color is a muted, slightly greyish blue.

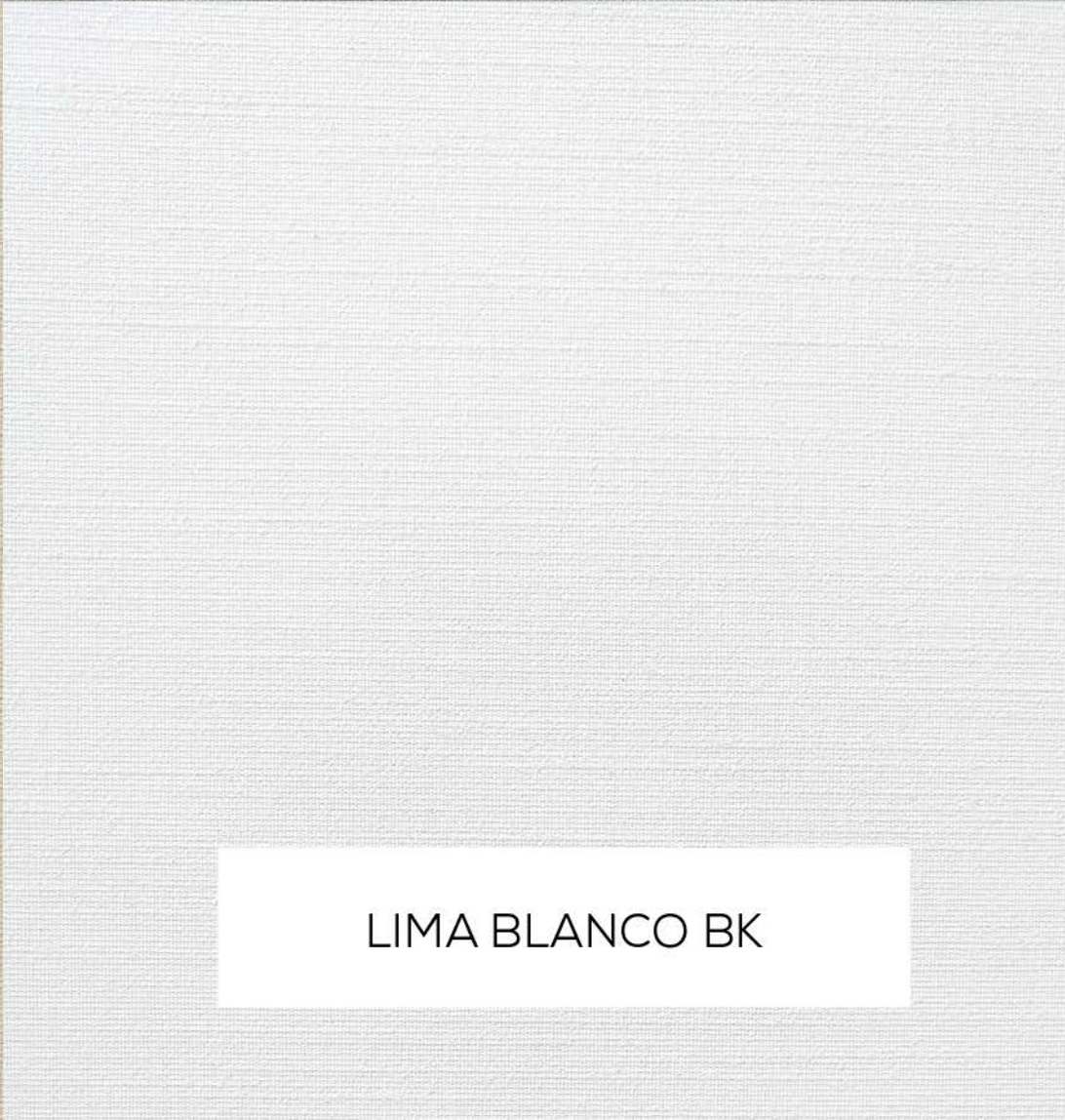
LIMA HIELO BK

A rectangular swatch of beige fabric with a fine, woven texture. The color is a warm, neutral beige.

LIMA BEIGE BK

A rectangular swatch of cream-colored fabric with a fine, woven texture. The color is a soft, off-white cream.

LIMA CREMA BK

A rectangular swatch of white fabric with a fine, woven texture. The color is a clean, bright white.

LIMA BLANCO BK



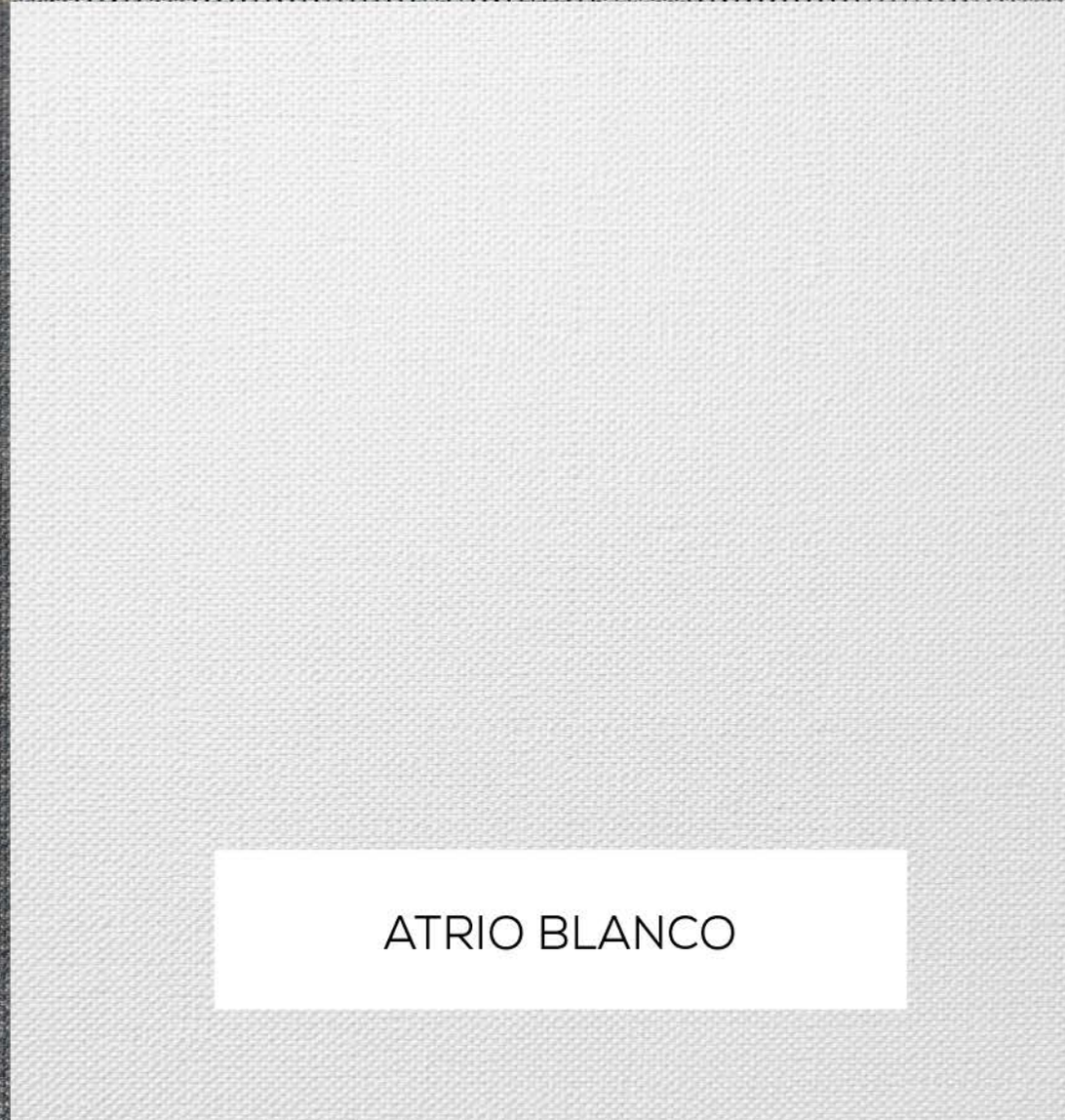
ATRIO ARENA BK



ATRIO TITANIO



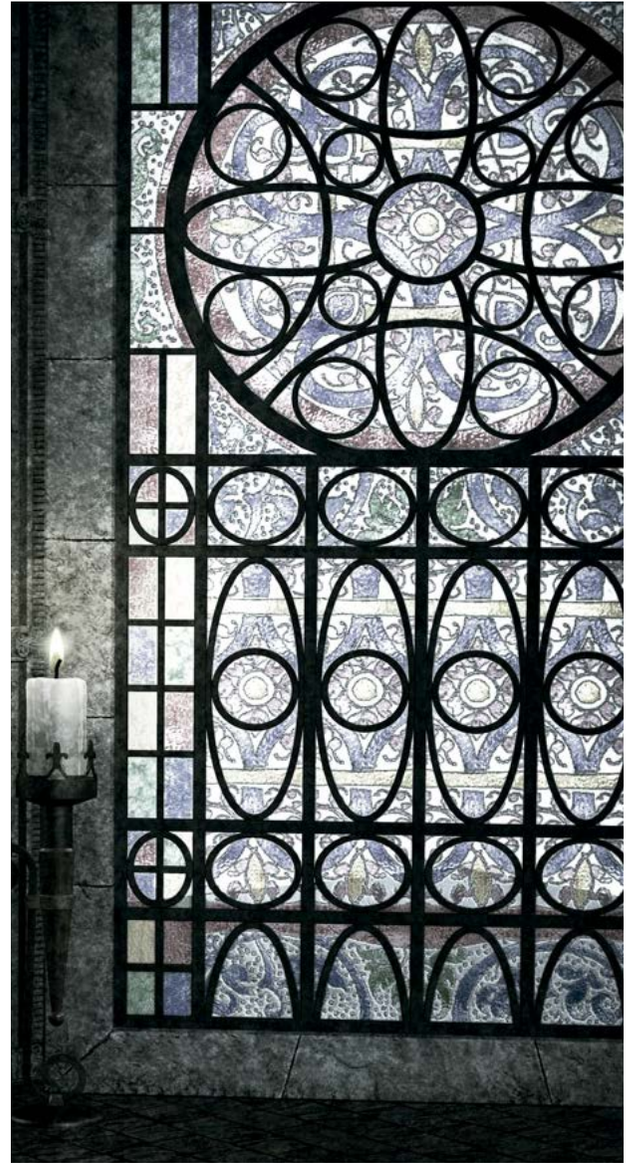
ATRIO PLOMO



ATRIO BLANCO



 **Panorama[®]**



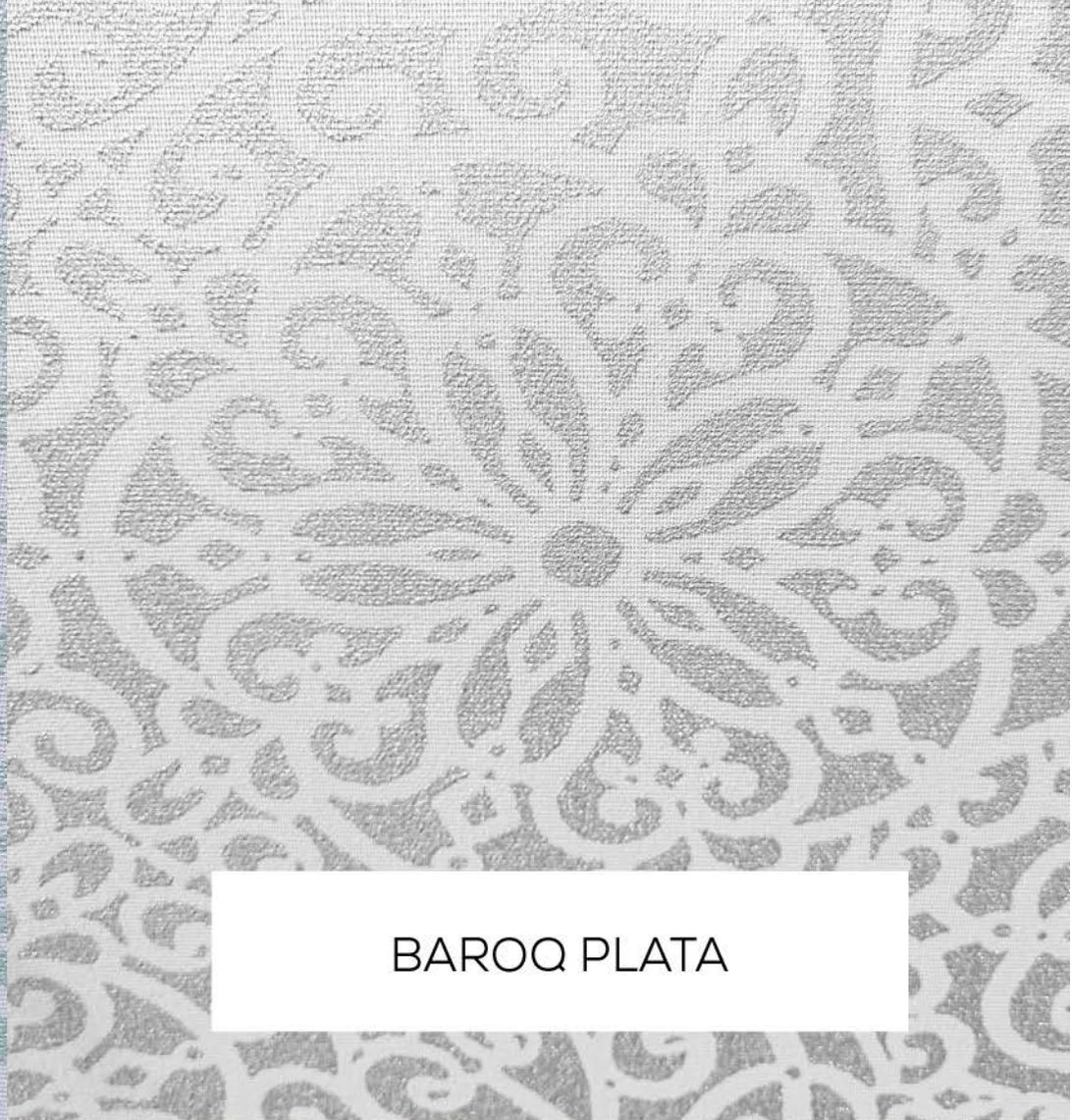
Classic Baroque

PANTONE® 14-5707TX
Sea Smoke





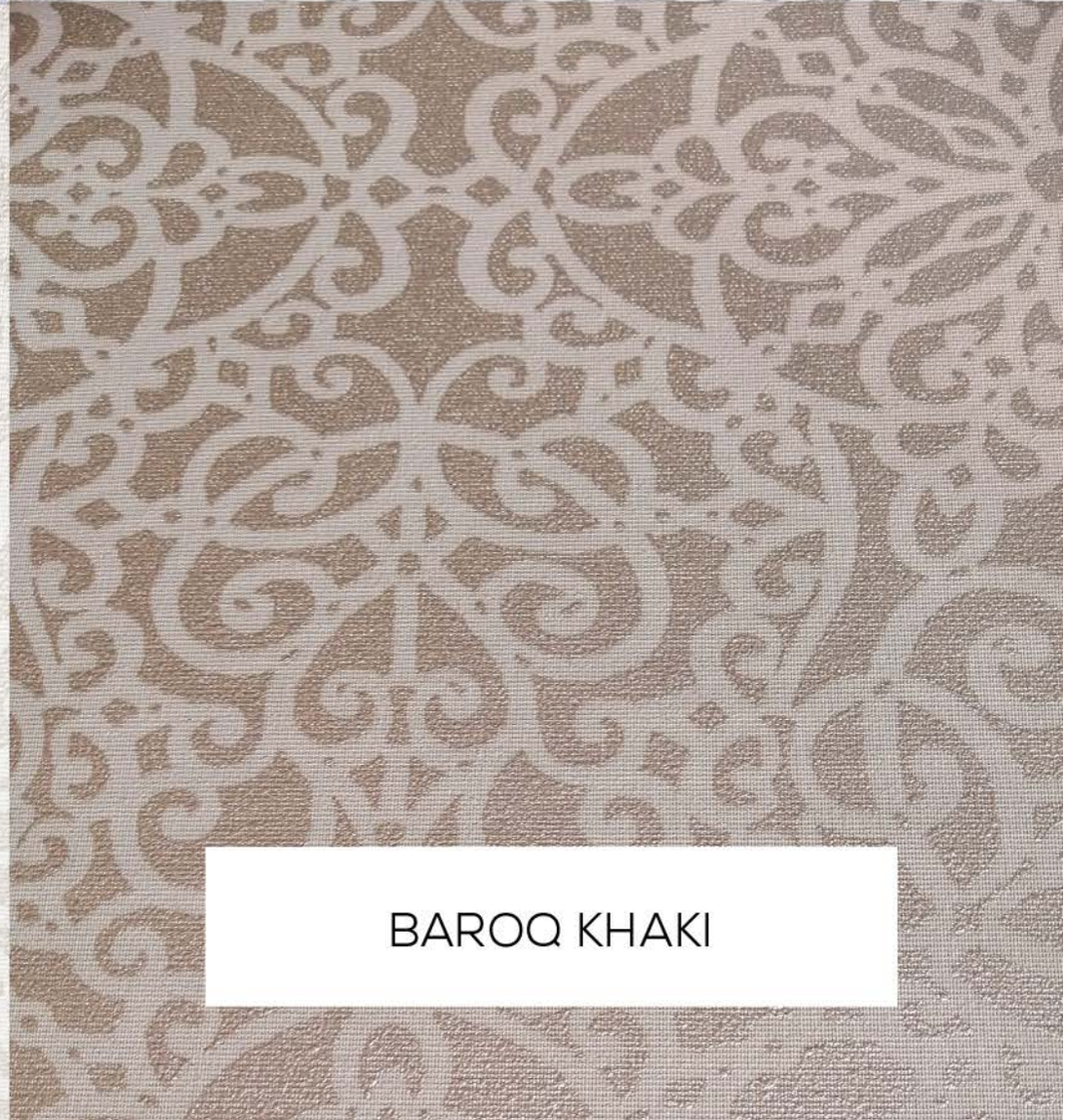
BAROQ VERDE



BAROQ PLATA



BAROQ BLANCO



BAROQ KHAKI



RO SILVER METALIC

RO PERLA METALIC



ARABIAN GOLD



ARABIAN BLANCO



CALIFORNIA PERLA



CALIFORNIA PLATA

LIMA METALIC TITANIUM

IMA METALIC ICE

LIMA METALIC BEIGE

LIMA METALIC BRONZE

LIMA METALIC GLOD

LIMA METALIC CHARCOAL



 **Panorama**[®]



Zic Zag

PANTONE® 15-4307TPX
Powder Blue



RIVIERA ONDAS



GEOMETRIC BLANCO

GEOMETRIC PLOMO

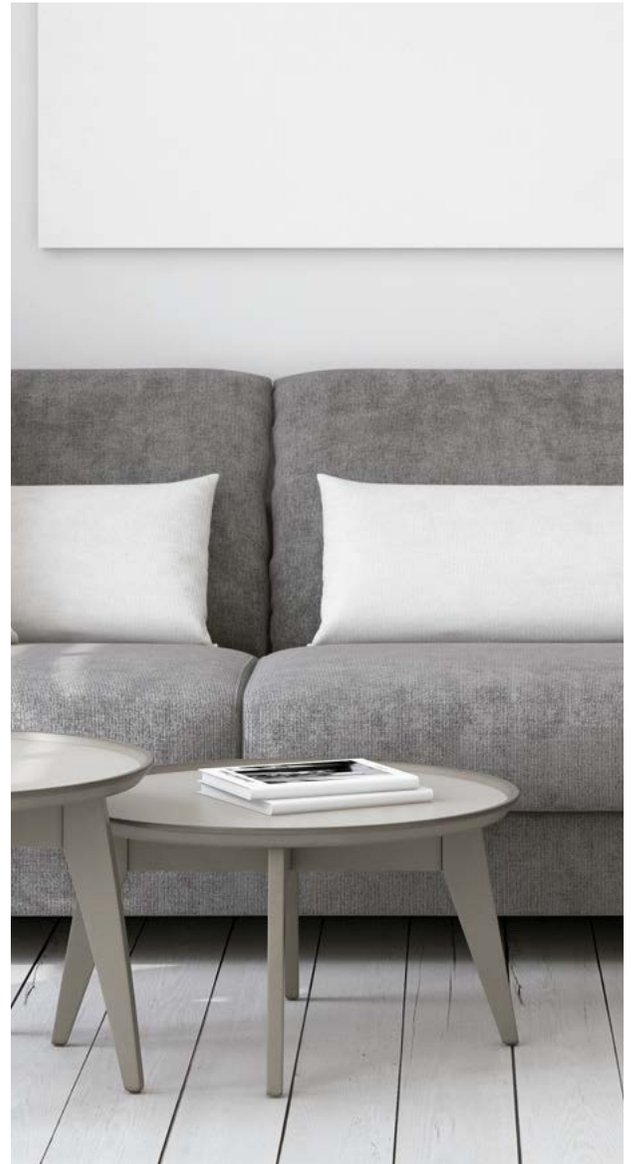


LIMA EFFECT

PRATO PLATINO



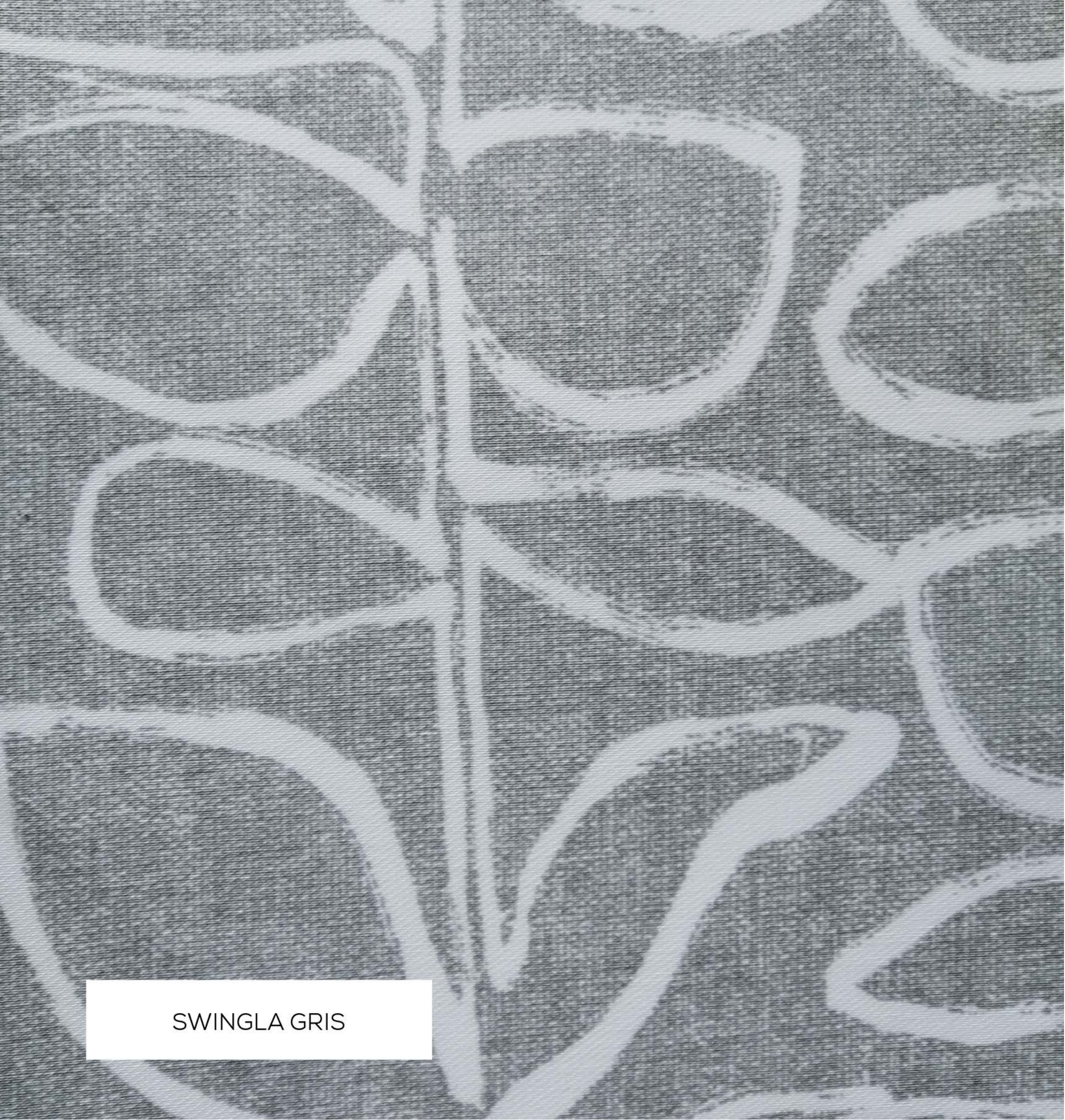
 **Panorama**[®]



Cottage Style

PANTONE® 14-4202 TPX
Stone



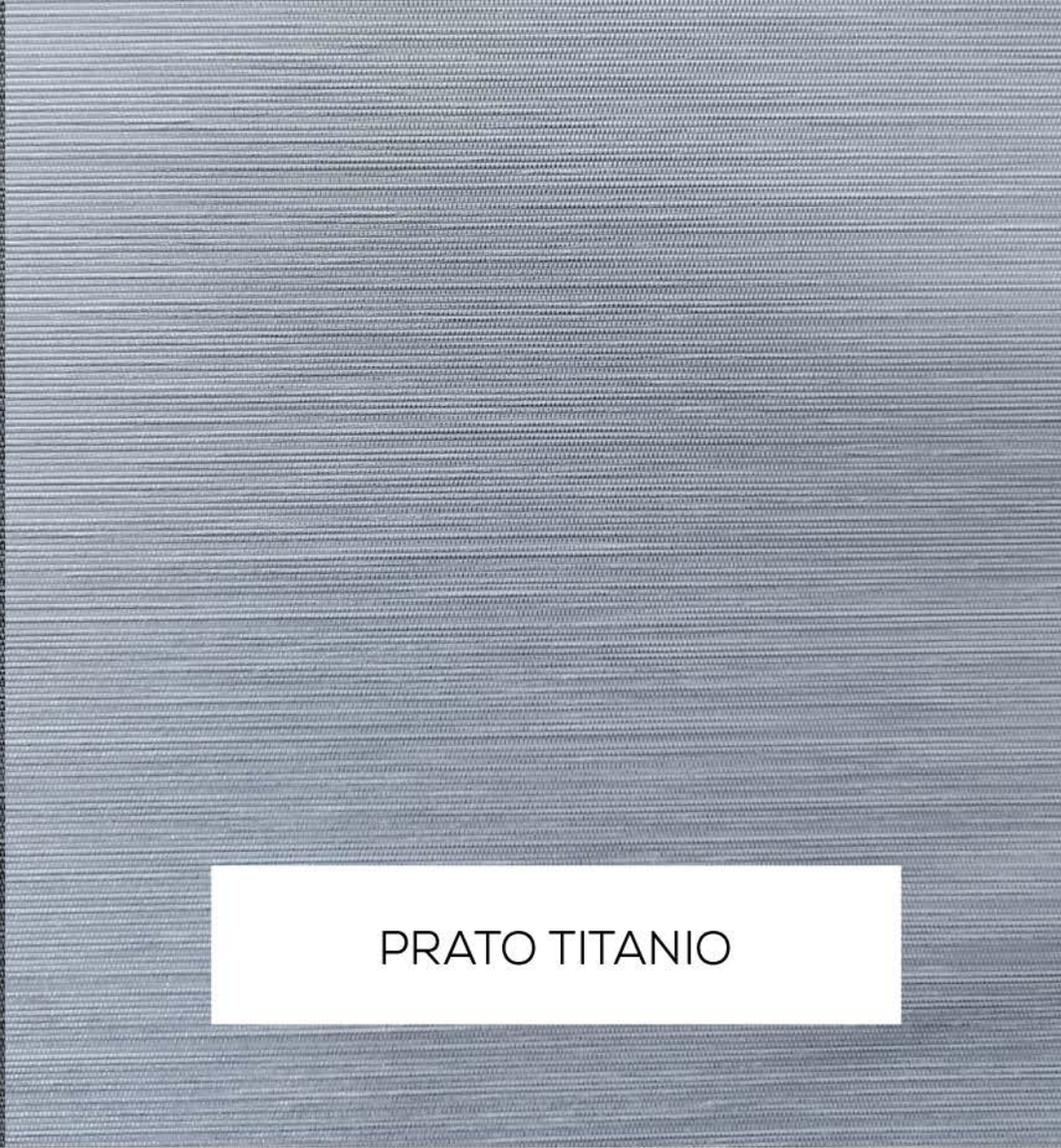


SWINGLA GRIS

AVENESIS GRIS



PRATO GRIS



PRATO TITANIO



PRATO BLANCO



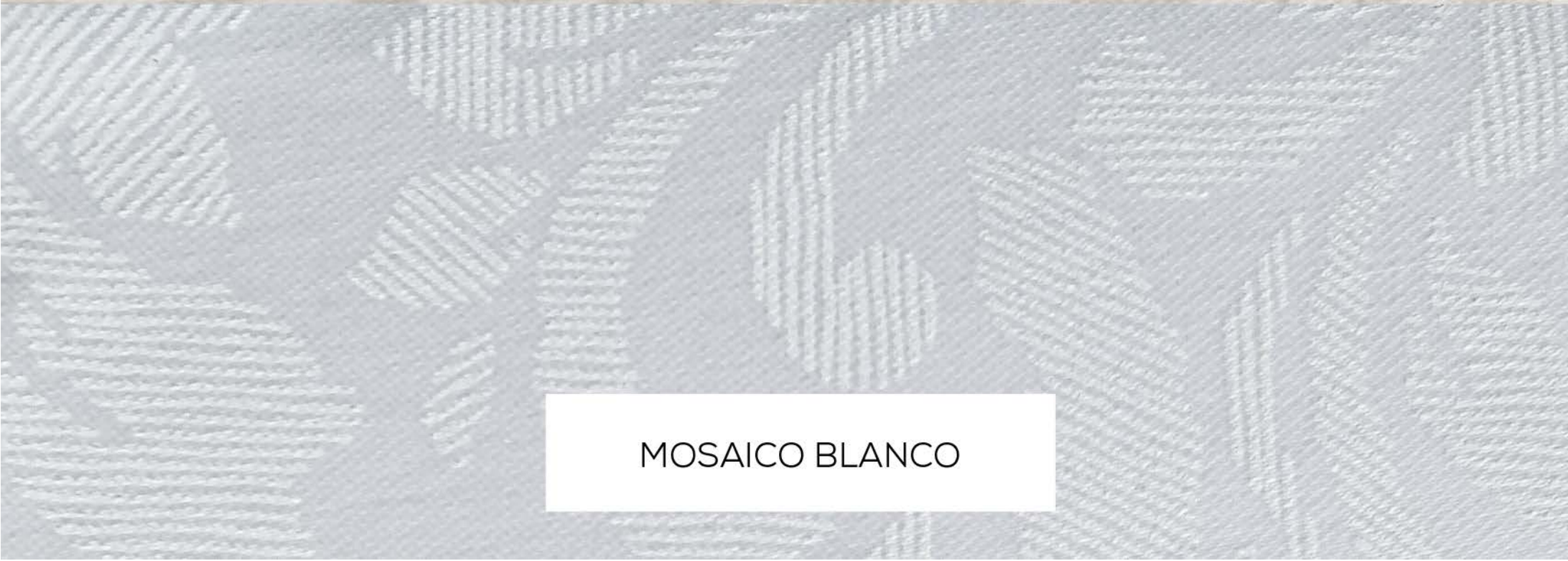
PRATO BEIGE

A light blue background with a repeating pattern of stylized, overlapping leaf or feather shapes. Each shape is composed of numerous fine, parallel lines that create a textured, mosaic-like effect.

MOSAICO GRIS

A light beige background with a repeating pattern of stylized, overlapping leaf or feather shapes. Each shape is composed of numerous fine, parallel lines that create a textured, mosaic-like effect.

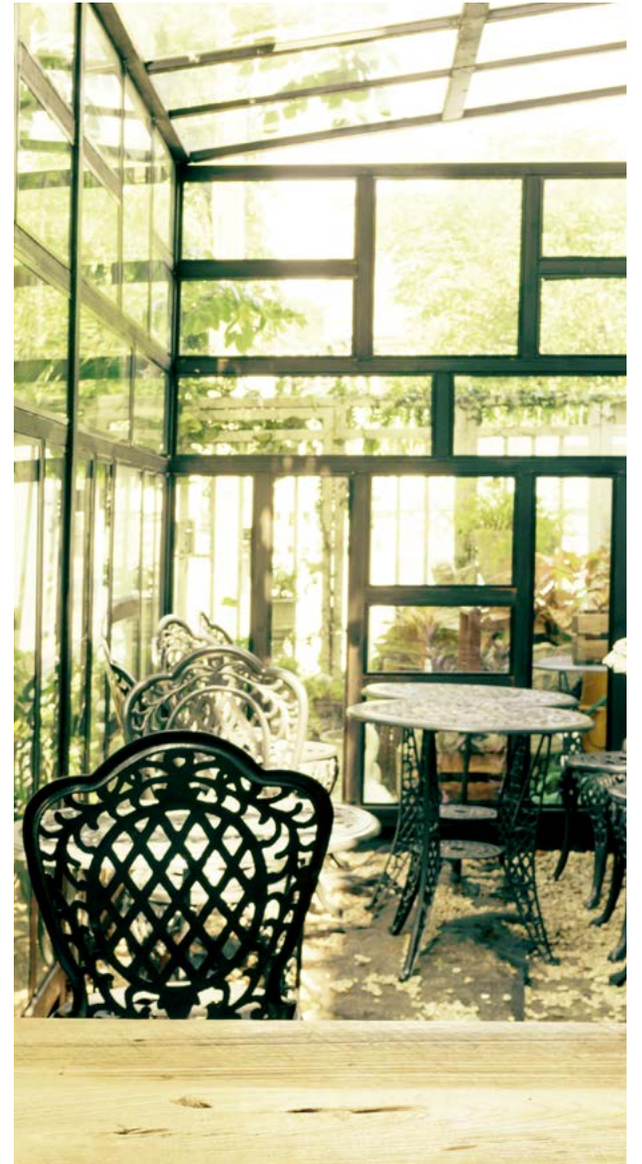
MOSAICO BEIGE

A light grey background with a repeating pattern of stylized, overlapping leaf or feather shapes. Each shape is composed of numerous fine, parallel lines that create a textured, mosaic-like effect.

MOSAICO BLANCO



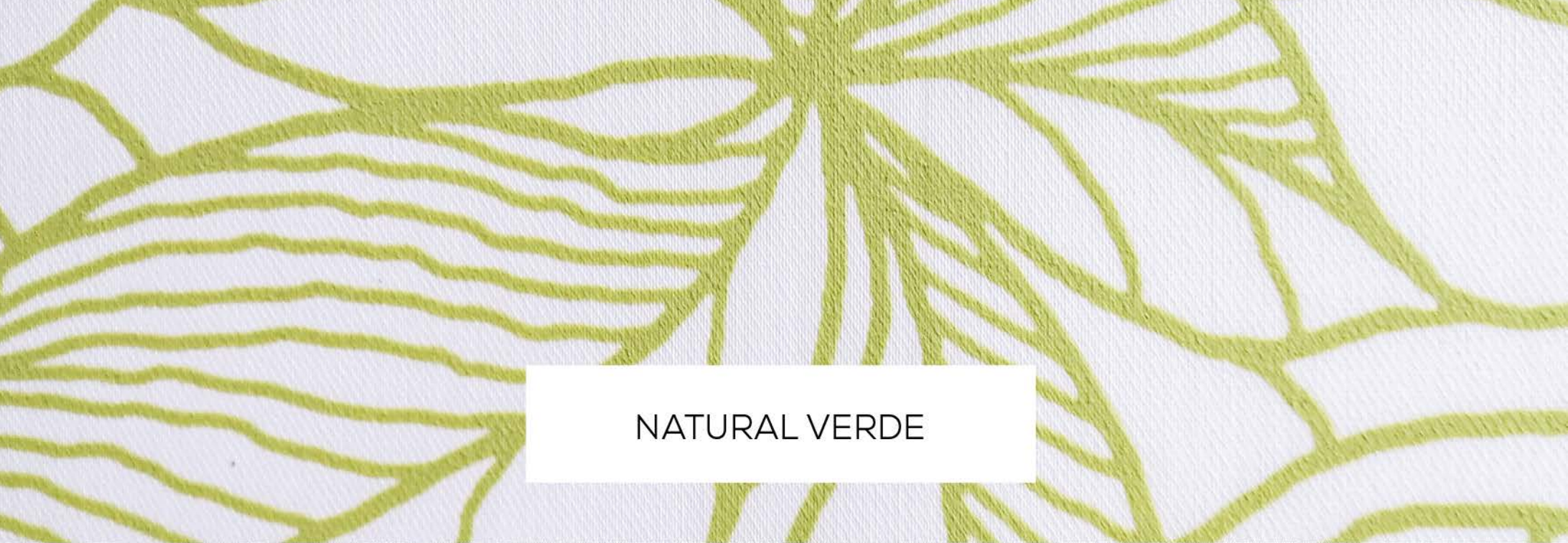
 **Panorama**[®]



Botanic Leaves

PANTONE® 15-0548TP X
Rhododendron





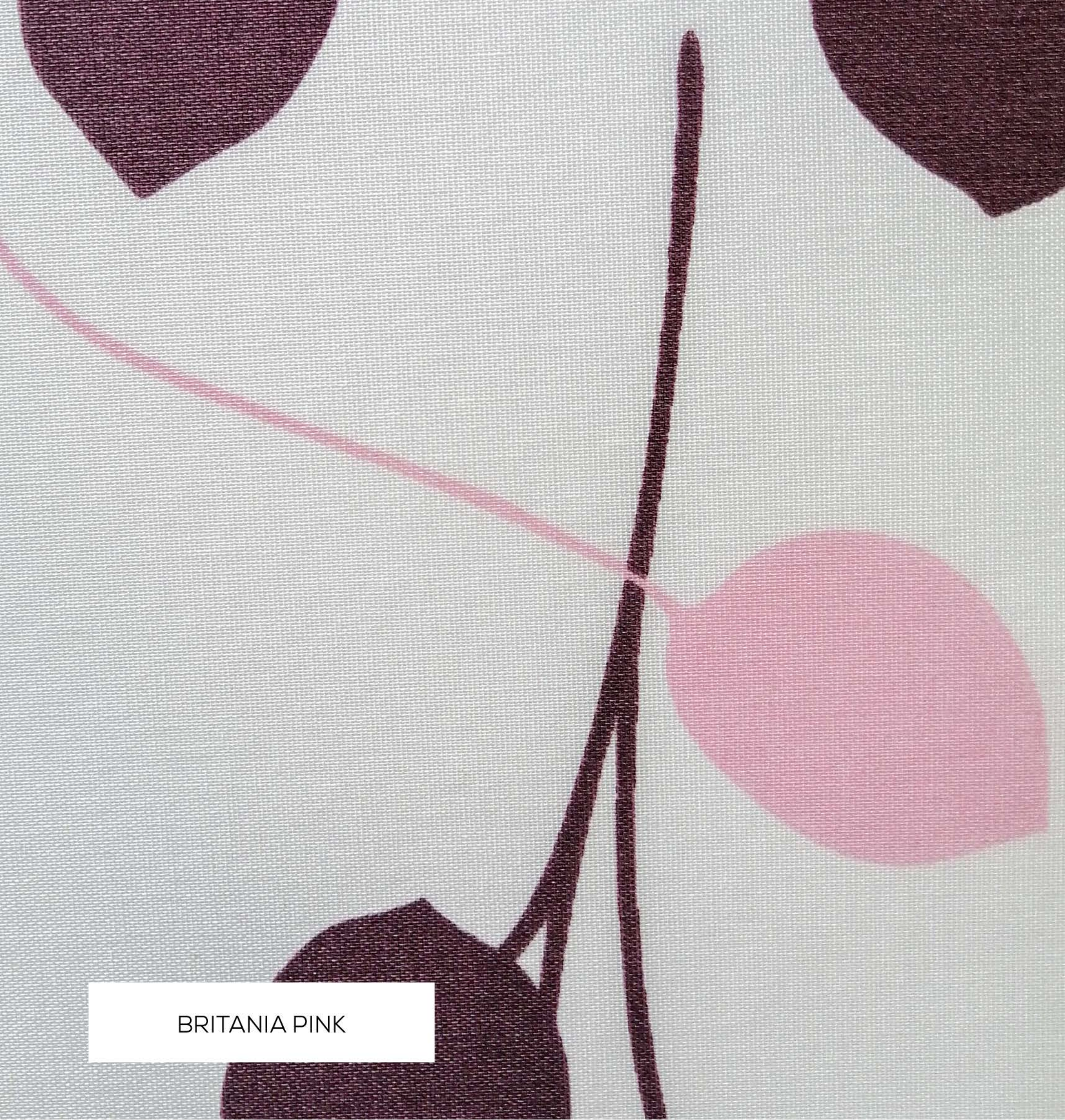
NATURAL VERDE



NATURAL GRIS



NATURAL BLANCO



BRITANIA PINK



 **Panorama**[®]



Townhouse

PANTONE® 17-1501TPX
Cool Ash





TOWNHOUSE KHAKI



TOWNHOUSE PLOMO

RIALTO BLANCO

RIALTO GRIS

RIALTO PLATINO

	Roma Blackout	Exquisite	Metalic	Lima Blackout	Rialto
Material base	100% poliester	100% poliester	100% poliester	100% poliester	100% poliester
Peso aprox.	310 g/m ²	55 g/m ²	180 g/m ²	290-340 g/m ²	120 g/m ²
Espesor aprox. EN ISO 5084	0,45 mm	0,40 mm	0,38 mm	0,47-0,48 mm	0,23 mm
Solidez a la luz (lado ventana) EN ISO 105 - B02	≥ 6-7 dependiendo del color	≥ 5-6 dependiendo del color	≥ 5-6 dependiendo del color	≥ 6	≥ 5-6 dependiendo del color
Solidez a la fricción EN ISO 105 - X12	≥ 3 dependiendo del color	≥ 2 dependiendo del color	≥ 3-4 dependiendo del color	≥ 3-4 dependiendo del color	≥ 3-4 dependiendo del color
Grado de transparencia	blackout (opaco)	transparente	semi-transparente	blackout (opaco)	transparente
Encogimiento por humedad (%) DIN 53892 B2	urdimbre/trama: < 0.5	urdimbre/trama: < 0.5	urdimbre/trama: < 0.5	urdimbre/trama: < 0.5	urdimbre/trama: < 0.5
Tasa de radiación DIN EN 410	T=0% R=80% A=20%	depende del color	depende del color	T=0% R=83% A=17%	depende del color
Adecuado para lugares húmedos	si	no	si	si	si
Adecuado para ambientes de oficina (de acuerdo a la transmisión de la luz) DIN EN ISO 9241-6	si	no	si	si	no
Retardante al fuego	no	no	no	no	no
Longitud aprox. del rollo	30 m	42 m	40 m	32 m	40 m
Instrucciones de cuidado	esponja humeda	esponja humeda	esponja humeda	esponja humeda	esponja humeda
Guia de fabricacion	cortar con cuchilla en frio	cortar con cuchilla en frio, se recomienda cortar al hilo (utilizar el largo de la tela para la caída)	cortar con cuchilla en frio	cortar con cuchilla en frio	corta con ultrasonido

La disponibilidad de los productos arriba mencionados es de por lo menos cuatro años, a partir del momento de su lanzamiento comercial. Las telas de mayor rotación podrán permanecer en la línea regular por un periodo igual o superior. Por favor contacte nuestro equipo de atención al cliente para solicitar la vida útil de cada producto.

Todas la especificaciones están basadas en valores promedio y pueden haber desviaciones dentro de los limites standard de tolerancia. Sujetos a modificaciones técnicas.

	Lima Metalic	Lima Metalic Blackout	Atrio Blackout	Prato	Riviera Ondas
Material base	100% poliester	100% poliester	100% poliester	100% poliester	poliester / viscosa dependiendo del diseño
Peso aprox.	190 g/m ²	345 g/m ²	380 g/m ²	145 g/m ²	85-105 g/m ²
Espesor aprox. EN ISO 5084	0,40 mm	0,49 mm	0,61 mm	0,24 mm	0,24-0,28 mm
Solidez a la luz (lado ventana) EN ISO 105 - B02	≥ 5-6 dependiendo del color	≥ 6-7	≥ 6-7	≥ 5-6 dependiendo del color	≥ 5-6 dependiendo del color
Solidez a la fricción EN ISO 105 - X12	≥ 3-4 dependiendo del color	≥ 3-4 dependiendo del color	≥ 4-5	≥ 4-5 dependiendo del color	≥ 3-4 dependiendo del color
Grado de transparencia	semi-transparente	blackout (opaco)	blackout (opaco)	semi-transparente	transparente
Encogimiento por humedad (%) DIN 53892 B2	urdimbre/trama: < 0.5	urdimbre/trama: < 0.5	urdimbre/trama: < 0.5	urdimbre/trama: < 0.5	urdimbre/trama: < 0.5
Tasa de radiación DIN EN 410	depende del color	T=0% R=83% A=17%	T=0% R=80% A=20%	depende del color	T=48% R=52% A=0%
Adecuado para lugares húmedos	si	si	si	si	si
Adecuado para ambientes de oficina (de acuerdo a la transmisión de la luz) DIN EN ISO 9241-6	depende del color	si	si	depende del color	no
Retardante al fuego	no	no	no	no	no
Longitud aprox. del rollo	40 m	32 m	25 m	40 m	40-42 m
Instrucciones de cuidado	esponja humeda	esponja humeda	esponja humeda	esponja humeda	cepillo suave, aspiradora
Guia de fabricacion	cortar con cuchilla en frio, se recomienda cortar al hilo (utilizar el largo de la tela para la caída)	cortar con cuchilla en frio	cortar con cuchilla en frio, se recomienda cortar al hilo (utilizar el largo de la tela para la caída)	cortar con cuchilla en frio	uso limitado de cuchilla en frío, se recomienda cortar con ultrasonido

La disponibilidad de los productos arriba mencionados es de por lo menos cuatro años, a partir del momento de su lanzamiento comercial. Las telas de mayor rotación podrán permanecer en la línea regular por un periodo igual o superior. Por favor contacte nuestro equipo de atención al cliente para solicitar la vida útil de cada producto.

Todas la especificaciones están basadas en valores promedio y pueden haber desviaciones dentro de los limites standard de tolerancia. Sujetos a modificaciones técnicas.

	California	Urban Blackout	Geometric	Arabian Baroq	Natural
Material base	100% poliester	100% poliester	100% poliester	100% poliester	100% poliester
Peso aprox.	115 g/m ²	255-325 g/m ²	145 g/m ²	180 g/m ²	165 g/m ²
Espesor aprox. EN ISO 5084	0,18 mm	0,44-0,49 mm	0,36 mm	0,42 mm	0,40 mm
Solidez a la luz (lado ventana) EN ISO 105 - B02	≥ 5-6 dependiendo del color	≥ 5-6 dependiendo del color	≥ 5-6 dependiendo del color	≥ 5-6 dependiendo del color	≥ 6-7 dependiendo del color
Solidez a la fricción EN ISO 105 - X12	≥ 3-4 dependiendo del color	≥ 3 dependiendo del color	≥ 3-4 dependiendo del color	≥ 3-4 dependiendo del color	≥ 4-5 dependiendo del color
Grado de transparencia	semi-transparente	blackout (opaco)	transparente	semi-transparente	semi-transparente
Encogimiento por humedad (%) DIN 53892 B2	urdimbre/trama: < 0.5	urdimbre/trama: < 0.5	urdimbre/trama: < 0.5	urdimbre/trama: < 0.5	urdimbre/trama: < 0.5
Tasa de radiación DIN EN 410	depende del color	depende del color	depende del color	depende del color	depende del color
Adecuado para lugares húmedos	si	si	si	si	si
Adecuado para ambientes de oficina (de acuerdo a la transmisión de la luz) DIN EN ISO 9241-6	no	si	no	depende del color	no
Retardante al fuego	no	no	no	no	no
Longitud aprox. del rollo	40 m	30 m	40 m	40 m	40 m
Instrucciones de cuidado	esponja humeda	esponja humeda	esponja humeda	esponja humeda	esponja humeda
Guia de fabricacion	cortar con cuchilla en frio	cortar con cuchilla en frio	corta con ultrasonido, se recomienda cortar al hilo (utilizar el largo de la tela para la caída)	cortar con cuchilla en frio	cortar con cuchilla en frio

La disponibilidad de los productos arriba mencionados es de por lo menos cuatro años, a partir del momento de su lanzamiento comercial. Las telas de mayor rotación podrán permanecer en la línea regular por un periodo igual o superior. Por favor contacte nuestro equipo de atención al cliente para solicitar la vida útil de cada producto.

Todas la especificaciones están basadas en valores promedio y pueden haber desviaciones dentro de los limites standard de tolerancia. Sujetos a modificaciones técnicas.

	Avensis	Swingla Mosaico	Lima Effect	California Blackout	Townhouse
Material base	100% poliester	100% poliester	100% poliester	100% poliester	100% poliester
Peso aprox.	165 g/m ²	160 g/m ²	210 g/m ²	300 g/m ²	210 g/m ²
Espesor aprox. EN ISO 5084	0,36 mm	0,36 mm	0,43 mm	0,36 mm	0,43 mm
Solidez a la luz (lado ventana) EN ISO 105 - B02	≥ 5-6 dependiendo del color	≥ 5-6 dependiendo del color	≥ 5-6 dependiendo del color	≥ 6-7 dependiendo del color	≥ 5-6 dependiendo del color
Solidez a la fricción EN ISO 105 - X12	≥ 3-4 dependiendo del color (negro ≥ 2)	≥ 3-4 dependiendo del color	≥ 3-4 dependiendo del color	≥ 3-4 dependiendo del color	≥ 3-4 dependiendo del color
Grado de transparencia	semi-transparente	semi-transparente	semi-transparente	blackout (opaco)	semi-transparente
Encogimiento por humedad (%) DIN 53892 B2	urdimbre/trama: < 0.5	urdimbre/trama: < 0.5	urdimbre/trama: < 0.5	urdimbre/trama: < 0.5	urdimbre/trama: < 0.5
Tasa de radiación DIN EN 410	T=39% R=38% A=23%	depende del color	T=15% R=25% A=60%	T=0% R=80% A=20%	depende del color
Adecuado para lugares húmedos	si	si	si	si	si
Adecuado para ambientes de oficina (de acuerdo a la transmisión de la luz) DIN EN ISO 9241-6	no	no	si	si	depende del color
Retardante al fuego	no	no	no	no	no
Longitud aprox. del rollo	40 m	40 m	40 m	30 m	40 m
Instrucciones de cuidado	esponja humeda	esponja humeda	esponja humeda	esponja humeda	esponja humeda
Guia de fabricacion	cortar con cuchilla en frio	cortar con cuchilla en frio	cortar con cuchilla en frio, se recomienda cortar al hilo (utilizar el largo de la tela para la caída)	cortar con cuchilla en frio	cortar con cuchilla en frio, se recomienda cortar al hilo (utilizar el largo de la tela para la caída)

La disponibilidad de los productos arriba mencionados es de por lo menos cuatro años, a partir del momento de su lanzamiento comercial. Las telas de mayor rotación podrán permanecer en la línea regular por un periodo igual o superior. Por favor contacte nuestro equipo de atención al cliente para solicitar la vida útil de cada producto.

Todas las especificaciones están basadas en valores promedio y pueden haber desviaciones dentro de los límites standard de tolerancia. Sujetos a modificaciones técnicas.

