

reccril®
DESIGN LINE

Sombras
Shades

RECASENS
BCN 1886



Sobre nosotros

RECASENS es una empresa familiar fundada en 1886 en Barcelona, reconocida internacionalmente como líder por su capacidad de innovación, desarrollo, fabricación y comercialización de tejidos técnicos para diferentes sectores como la protección solar, arquitectura textil, transporte, náutica y mobiliario exterior.

Proponemos una amplia gama de soluciones especializadas para cada una de las aplicaciones y para cada uno de los mercados donde tenemos presencia, englobados en **3** grandes líneas de producto:

1

Lonas de fibra acrílica tintada 100% en masa para protección solar, náutica y decoración.

2

Lonas de poliéster de alta tenacidad recubiertas de PVC para toldos, arquitectura textil, transporte y usos industriales.

3

Tejidos de screen, elaborados a partir de hilos de poliéster de alta tenacidad, recubiertos de PVC, destinados a la confección de toldos, cortinas y otros elementos de decoración, tanto interior como exterior.



RECASENS tiene el control total de todos los procesos productivos gracias a su estructura vertical.

La empresa posee dos plantas productivas, una de ellas dedicada a hilatura donde se fabrica el hilo de fibra acrílica e hilo de screen de poliéster de alta tenacidad y una segunda dedicada a tejeduría y acabados. Ambas plantas equipadas con la última tecnología.

RECASENS lleva más de 130 años tejiendo toda su gama de productos siguiendo las tendencias de mercado impulsadas por arquitectos, diseñadores y decoradores.

Además, **RECASENS** es sinónimo de innovación y por ello destina parte de sus recursos a R&D con el fin de ofrecer las mejores soluciones textiles para los diferentes sectores donde está presente.

Tradicición

Más de 130 años tejiendo historia a través 6 generaciones.

Compromiso

Relaciones duraderas con nuestros clientes.

Innovación

Trabajamos intensamente en el desarrollo de nuevos tejidos.

Calidad

Fabricamos tejidos técnicos bajo los estándares de calidad más estrictos.

Servicio

Trabajamos para ofrecer la mejor solución adaptada a nuestros clientes.

Sostenibilidad

Nuestra inquietud por el respeto al medio ambiente y la eficiencia energética forman parte de la misión de la empresa.

Salud

Desarrollamos nuevas soluciones textiles con el fin de mejorar el bienestar de las personas.

RECASENS
BCN n 1886

recacril®
DESIGN LINE

Lonas RECacril®, tu mejor apuesta

Las lonas **RECacril®** cubren todas las necesidades de protección solar al ofrecer tanto propiedades técnicas y eficientes, como estilo y diseño.

Los productos **RECacril®**, tejidos de altas prestaciones elaborados a partir de fibra acrílica 100% tintada en masa, proporcionan una lona transpirable y perfectamente estructurada que permite que el aire circule y que tanto el calor como la humedad no queden atrapados, creando un enfriador de ambiente al aire libre cómodo y sobre todo, económico y eficiente.

Descubre un mundo de soluciones con acento europeo, que hacen de las lonas **RECacril®**, la mejor aplicación para la confección de toldos y artículos de protección solar de exterior.

Y si esto no te convence, queremos que sepas que, además, todas las lonas **RECacril®** tienen todos estos beneficios:

Solidez de color

La fibra acrílica tintada en masa de alta calidad de **RECacril®** ha sido utilizado con éxito en sus lonas durante más de 50 años.

La fibra se produce a través de una hilatura especial, proceso en el que los pigmentos se inyectan en el polímero antes de ser extruido en la fibra.

Este sistema único de fabricación es capaz de producir una fibra de color excepcional, manteniendo todas las cualidades mecánicas, con gran resistencia al desgaste, excepcional comportamiento a la intemperie y microorganismos, consiguiendo que todos los tonos de color de las lonas se mantengan vivos, sin perder su luminosidad, incluso después de la exposición a la luz solar intensa.



Resistencia
color

Protección avanzada Infinity

Las lonas **RECacril®** son tratadas con el **proceso Infinity**, tratamiento de alta tecnología diseñado para asegurar la calidad duradera de los tejidos. En este proceso, nanopartículas de los productos de acabado, recubren completamente la superficie de las fibras del tejido, formando un revestimiento permanente. Tras la aplicación, la superficie y el interior del tejido quedan permanentemente protegidos frente a la acumulación de la suciedad y a los efectos adversos de los agentes atmosféricos.

La baja reactividad y elevada estabilidad del **proceso Infinity** confieren a la lona una protección avanzada y duradera, especialmente frente a los hongos, proporcionando una excelente repelencia al agua y al aceite.



Infinity
Process

No encogen ni deforman

Las lonas **RECacril®** son actualmente los tejidos que mejor comportamiento presentan en cuanto a la estabilidad dimensional, manteniendo sus dimensiones originales cuando se someten a cambios de temperatura y humedad, evitando así la formación de bolsas o encogimientos no deseados.

Nuestros ensayos indican que nuestros valores mejoran por 2 otros artículos de características parecidas.



Protección solar superior

RECacril® es la mejor opción de lona, ideal para protegerse del sol. Su especial construcción junto con la calidad de sus fibras permite bloquear hasta el 90% de los rayos dañinos del sol, reduciendo el calor y el deslumbramiento.

Nuestras lonas cumplen rigurosamente con el UV Standard 801, método de análisis para determinar el Factor de Protección Ultravioleta.

En el caso de las lonas para toldo, la tensión del tejido, el envejecimiento por acción del sol, la lluvia y la humedad ambiental, reducen la capacidad de protección de la lona.

En consecuencia, estos factores deben tenerse en cuenta en los ensayos para dar un UPF fiable que no ponga en riesgo al usuario.



Producto ecológico

Las lonas **RECacril®** están certificadas bajo Oeko-Tex Standard 100, lo que implica que ninguno de nuestros tejidos contienen sustancias cancerígenas, componentes volátiles y no suponen ningún peligro para las personas o para el medio ambiente.



Limpieza y mantenimiento

La acumulación de suciedad y sustancias no deseadas en el tejido pueden acabar dañando el acabado y provocar un deterioro acelerado del mismo.

Las lonas **RECacril®** son muy fáciles de mantener, pudiendo eliminar la mayor parte del polvo con la ayuda de un cepillo suave y secando las salpicaduras si se producen.



Sistema de Calidad Certificado

Todos los tejidos **RECASENS** se ajustan a los criterios y procesos contemplados en la norma de Calidad ISO 9001.

A lo largo de más de 130 años, **RECASENS** ha construido una sólida reputación como líder mundial en innovación textil.



Garantizado para durar

La utilización de materias primas de primera calidad junto con los procesos de control más rigurosos confieren a las lonas **RECASENS** inmejorables prestaciones de solidez a la luz y a la intemperie. Además, las lonas **RECacril®** son reconocidas por su elevada resistencia mecánica a la abrasión, tracción y desgarró, a la vez que son resistentes a los mohos, a los insectos y a la putrefacción.

Esta combinación de características hace que las lonas **RECASENS** conserven su resistencia y colorido durante muchos años, ofreciendo una garantía de cinco años.



Aplicaciones



Vitrinas
(terrazas)



Bambalina
enrollable



Parasoles



Pérgolas



Toldo capota



Toldo fijo



Toldo punto
recto



Toldo veranda



Toldo brazo
invisible



Toldo de balcón



Toldo de telón



Avances de
caravana



Panel
separación
(decoración)

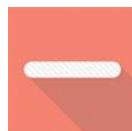


Corredero
marino



Velum interior

Propiedades



Acabado rígido



Ahorro de
energía



Alta resistencia
a la luz solar



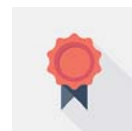
Transpirable



Amplia gama
cromática



Apto para
decoración
exterior



Cumple
certificaciones
internacionales



Fácil
mantenimiento



Imputrescible



Protección
frente a los
rayos UV



Reciclable



Resistencia al
desgarro



Respetuoso con
el medio
ambiente



Sin plomo



Apto para
impresión

Información para el consumidor

Las lonas **RECacril®** son tejidos de altas prestaciones elaborados a partir de fibra acrílica tintada en masa. El acabado **Proceso Infinity** proporciona a la lona unas excepcionales prestaciones de repelencia al agua y a la suciedad, lo que permite obtener un tejido duradero, que mantiene su aspecto a lo largo de toda su vida útil. Sin embargo, durante el montaje o instalación del toldo pueden ocurrir algunas imperfecciones. Estas pequeñas irregularidades tales como arrugas, pliegues pequeños, gofrados o vetas blanquecinas son inherentes a la naturaleza de la fibra acrílica y no perjudican las propiedades ni cualidades de la lona. Por lo tanto, no es responsabilidad del fabricante de tejido y no es necesario el reemplazo del mismo.

Pueden aparecer rayas blanquecinas por la formación de arrugas durante la fabricación e instalación del toldo. Esto es causado por un efecto óptico de diferente refracción de la luz. Los colores claros son más sensibles a la formación de estas imperfecciones.

Por otro lado, pueden aparecer pequeños pliegues y/o gofrados a lo largo de las costuras al enrollar la lona, esto es debido al mayor espesor de la propia costura creando estas pequeñas imperfecciones. Sin embargo no tienen efecto en el funcionamiento del mecanismo.



Mantenimiento de las lonas RECacril®

El acabado de alta tecnología del proceso Infinity proporciona a las lonas **RECacril®** una protección duradera frente a los hongos y una excelente repelencia al agua y al aceite haciendo que los toldos le protejan tanto del sol como del agua durante muchos años.



No obstante, la acumulación de polvo, partículas de contaminación atmosférica, materias orgánicas extrañas y suciedad en general, pueden dañar esta protección, acortando la vida útil de la lona por lo que deben ser eliminados.

El método más eficaz de mantenimiento es limpiar la lona una vez al mes con una manguera con poca presión, de esta manera se evita la acumulación y la penetración de la suciedad en el tejido.

Es muy importante que tras la limpieza con agua se deje secar completamente la lona antes de enrollar de nuevo el toldo.

En caso de lluvia, se puede dejar el toldo extendido, ya que la misma lluvia arrastra la suciedad. Si por cualquier circunstancia se tuviera que enrollar el toldo húmedo, hay que desenrollarlo tan pronto como sea posible y dejarlo secar completamente. En épocas de lluvias continuadas es recomendable mantener los toldos enrollados.

Si se realiza este lavado periódico con agua, en la mayoría de ambientes, solo será necesario hacer un proceso de limpieza más a fondo cada 2 o 3 años.

Si necesita ayuda adicional, no dude en contactar con nosotros en info@recasens.com y le asesoraremos.

Garantía RECacril®

RECASENS garantiza la lona **RECacril®** por un periodo de 5 años a contar de la fecha de instalación.

La garantía cubre un deterioro anormal, putrefacción y pérdida de color de lonas sometidas a condiciones atmosféricas normales y sobre las que se ha realizado de manera sistemática un correcto mantenimiento.

Dentro del periodo, **RECASENS** repondrá sin coste el metraje reconocido como defectuoso o abonará su coste.

La garantía cubre únicamente el valor de la lona y específicamente excluye cualquier otro elemento del toldo (herrajes, mecanismos, etc.), así como los costes de confección e instalación del toldo.

La garantía no cubre ningún deterioro debido a abusos, negligencia, vandalismo, quemaduras de cualquier tipo, incendios y desastres naturales.

En particular:

- La falta de mantenimiento de la lona por utilización en el mismo de productos o instrumentos inadecuados. En concreto no deben utilizarse NUNCA disolventes ni cepillos duros u otros instrumentos de raspado que pueden dañar el acabado protector de la lona.
- Contaminación atmosférica o fitosanitaria.
- Suciedad producida por los animales.
- Defectos de montaje o errores de maniobra del usuario.
- Colocación de objetos encima de la lona, o caída de objetos sobre la misma.
- Condiciones atmosféricas no habituales (rayos, temporales, etc.).

Para ejercer el derecho a la garantía, es necesario ponerse en contacto con el instalador o el distribuidor al que compró el producto. Dicho instalador o distribuidor, transmitirá la reclamación a **RECASENS**. La lona quedará a disposición de **RECASENS** o de la compañía de seguros.

El reemplazo o reembolso del tejido defectuoso no implica la prolongación de la garantía del tejido repuesto.





About us

RECASENS is a family company founded in 1886 in Barcelona, internationally renowned for its innovation, development and manufacture of technical fabrics for different sectors such as sun protection, textile architecture, transport, nautical and outdoor furniture.

We offer a wide range of customized fabrics for all the markets we serve, made out of three primary product lines:

1

Solution dyed Acrylic fabrics for sun protection, marine and decorative applications.

2

PVC coated high tenacity Polyester fabrics for sun protection, textile architecture, and transport and industrial applications.

3

Mesh screen fabrics, made out of PVC coated high tenacity Polyester yarns for sun protection, decorative interior and exterior blinds



RECASENS has the full control of all production processes thanks to its vertical manufacturing capabilities.

The company has two facilities, one of them is dedicated to spinning acrylic fiber yarn and high tenacity polyester screen yarn a second plant is dedicated to weaving and finishing. Both plants are equipped with state-of-the-art machinery.

RECASENS has been manufacturing its wide range of products for more than 130 years following market trends driven by architects, designers and decorators.

In addition, **RECASENS** is synonymous for innovation and dedicates a large part of its resources to R & D with the aim to offer the best textile solutions for the different sectors it serves.

Tradition

More than 130 years weaving history through 6 generations.

Commitment

Long term relations with our customers.

Innovation

Dedicated to new fabrics development.

Quality

Manufacturing technical fabrics under the highest standards.

Service

Working for our customers with the aim to offer the best solution.

Sustainability

Our concern for green and energy efficiency are part of the company mission.

Health

We develop new textile solutions with the objective to improve well-being.

RECASENS
BCN n 1886

recacril®
DESIGN LINE

RECacril® fabrics, your best bet

RECacril® fabrics solve the most demanding solar control needs with a broad offering of stylish solids and stripes.

RECacril® high performance fabrics, made out of 100% solution dyed acrylic fiber, providing a breathable yet tightly woven fabric that allows heat and moist air to pass through, while blocking the sun and rain. This rare combination of breathability and protection from the elements will protect your skin from the damaging effects of the sun, keep you comfortable, and even save energy when used as a window or patio awning.

Our Spanish heritage, and European influence leads to a diverse collection of vibrant to neutral solids, and inspired stripes that lets you set the mood for your outdoor space.

Not convinced yet, let us tell you more about some additional benefits:

Color fastness

The high quality solution dyed acrylic fiber of which **RECacril®** is made out of, has been used successfully in the industry for over 50 years.

The fiber is produced through a special spinning, process in which the pigments are injected into the polymer before being extruded into the fiber.

The result of this unique manufacturing process is a fiber with exceptional color retention, great mechanical properties, and excellent resistance to wear and the weather elements.



Resistencia
color

Advanced Protection Infinity

RECacril® fabrics are treated with the Infinity process, a treatment technology designed to ensure the long-lasting benefits. In this process, nano-particles in the finishing formula completely covers the surface of the fabric, forming an invisible and permanent coating. After applying the **Infinity process**, the surface and the inside of the fabric remain protected against the accumulation of dirt, dust and other contaminates.

Low reactivity and high stability of the Infinity process provides the fabric with an advanced and durable protection, especially against mold and mildew. In addition, the **Infinity Process** yeilds excellent water and oil repellence.



Infinity
Process

No shrinkage or deformation

RECacril® fabrics are currently the best when it comes to dimensional stability. **RECacril®** maintains its original dimensions under significant changes in temperature and humidity, avoiding shrinkage or elongation. Internal testing proves that dimensional stability is two times better than other similar acrylic fabrics in the market.



Superior solar protection

RECacril® is the best fabric option for protection from the sun. Its tight weave together with the quality of its fibers blocks up to 90% of harmful sun rays, reducing heat and glare.

Our fabrics comply strictly with the UV Standard 801, a method of analysis to determine the UPF (Ultraviolet Protection Factor).

When it comes to awnings, the fabric strength, aging under sun, rain, humidity and other weather conditions, reduces the capacity of the fabric to UV Protection.

Consequently these factors should be taken into account when fabric is tested to give a reliable UPF factor to avoid any risks for end-users.



Ecological products

RECacril® fabrics are certified with the Oeko-Tex Standard 100 seal, a certification which indicates that none of our fabrics contain carcinogenic substances or volatile components and do not represent any danger to human beings or the environment.



Cleaning and maintenance

The accumulation of dirt and other unwanted substances on the fabric could damage the finish and cause accelerated deterioration of the fabric.

RECacril® fabrics are very easy to maintain, by removing most of the dirt and dust with a soft brush, rinsing with water, and allowing the fabric to air-dry.



Certified Quality System

All **RECASENS** fabrics are manufactured under the criteria and requirements of the ISO 9001 quality management system.

Over the last 130 years, **RECASENS** has built a solid reputation as a world market leader in textile innovation.



Made to last

The use of high quality raw materials in combination with the most demanding manufacturing processes confer to our **RECASENS** fabrics unbeatable benefits of color fastness and resistance. In addition, **RECacril®** fabrics are recognized for their high mechanical resistance to abrasion, traction, tear, mold and mildew.

The combination of these features ensures **RECASENS** fabrics keep their strength, color, and beauty for many years, which supports our 5 year warranty.



Applications



Patio enclosures



Drop curtain awning



Parasols



Pergolas



Dutch canopy



Stationary awnings



Drop arm awnings



Terrace awnings



Awnings



Balcony awning



Roll up curtain



Recreational vehicles



Separation panel

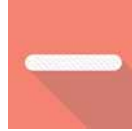


Exterior velum



Velum

Properties



Stiff finished



Energy saving



High uv resistance



Breathable



Wide chromatic range



Suitable for outdoor decoration



Compliance of international standards



Easy maintenance



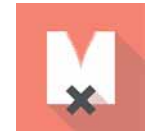
Rot-proof



Protecting from uv rays



Recyclable



Resistance to tear



Environmentally friendly



Lead-free



Printable

Consumer information

REAcрил® fabrics are high-performance fabrics made out of a solution dyed acrylic fiber. The Infinity finish provides the fabric an exceptional water and dirt repellent performance, resulting in a durable fabric that maintains its appearance throughout its life. However, during installation of the awning some imperfections may occur. These small irregularities such as wrinkles, folds, crazing and veining are inherent in the nature of acrylic fiber and have no effect on the performance or qualities of the fabric. Therefore, it is neither the fabric manufacturer's nor installer's fault, and replacement is not necessary.

Subsequent to handling, small white traces may appear on acrylic fabrics treated with resins containing fluoride. Crazing and Veining are particularly visible on light-colored fabrics when inspected against the light. These traces will dissipate over time.

When rolling the fabric, folds may occur in the center or along the stitching.



Maintenance of RECacril® canvas

The high-tech finish of the Infinity process gives **RECacril®** fabric a lasting protection against fungi and excellent water and oil repellency, protecting you from both the sun and water for many years.



However, dust accumulation, particles of air pollution, foreign organic matter and dirt in general, can damage this protection, shortening the life of the fabric and therefore must be eliminated.

The most effective method of maintenance is to clean the fabric once a month with a hose with light pressure, this prevents accumulation and penetration of dirt in the fabric.

It is very important that after cleaning with water let the canvas completely dry before rolling up the awning.

In case of rain, the awning can be left extended, since the rain helps rinse away the dirt. If for any reason the wet awning must be rolled up, unroll it as soon as possible and let it dry completely.

In times of continuous rains and strong weather it is advisable to keep the awnings rolled up.

If this periodic cleaning with water is performed, in most environments, it will only be necessary to do a more deep cleaning process every 2 or 3 years.

If you need additional instructions or help, do not hesitate to contact us at info@recasens.com and we will gladly advise you.

RECacril® Warranty

RECASENS guarantees the **RECacril®** canvas for a period of 5 years from the date of installation.

The guarantee covers the abnormal deterioration, decay and loss of color of **RECacril®** subjected to normal atmospheric conditions and when correct maintenance has been systematically carried out.

Within the period, **RECASENS** will replace free of charge the defective yardage or pay its cost.

The guarantee covers only the value of the canvas and specifically excludes any other elements of the awning (hardware, mechanisms, etc.), as well as the costs of producing and installing the awning.

The warranty does not cover any deterioration due to abuse, negligence, vandalism, burns of any kind, fires and natural disasters.

In particular:

- The lack of maintenance of the canvas during its use in products or instruments. In particular, NEVER use solvents or hard brushes or other scraping instruments that can damage the protective finish of the canvas.
- Atmospheric pollution or plant herbicides.
- Animal waste.
- Mounting defects or misuse by the user.
- Placing objects on top of the canvas, or falling objects on it.
- Unusual atmospheric conditions (lightning, storms, etc.).

In order to process the guarantee, it is necessary to contact the installer or distributor from whom you purchased the product. The installer or distributor shall forward the claim to **RECASENS**.

Replacement or refund of defective fabric does not imply the extension of the warranty of the replacement fabric.







Fotostyle360®

Con **Fotostyle360®** crearás proyectos toldos 3D con un solo dedo.

- Haz una foto donde quieras instalar el toldo.
 - Al instante podrás visualizar el toldo escogido en el lugar deseado.
- Fotostyle360®** te ayudará a sorprender a tus clientes y a mejorar la imagen de tus presentaciones y la de tu negocio.



Elige entre la amplia gama de productos de dos grandes marcas **RECASENS** y **LLAZA** y:

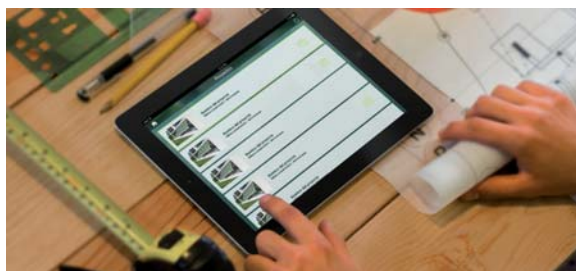
- ✍ PERSONALIZA
- ↻ MUEVE
- 🔄 GIRA
- 🔍 HAZ ZOOM



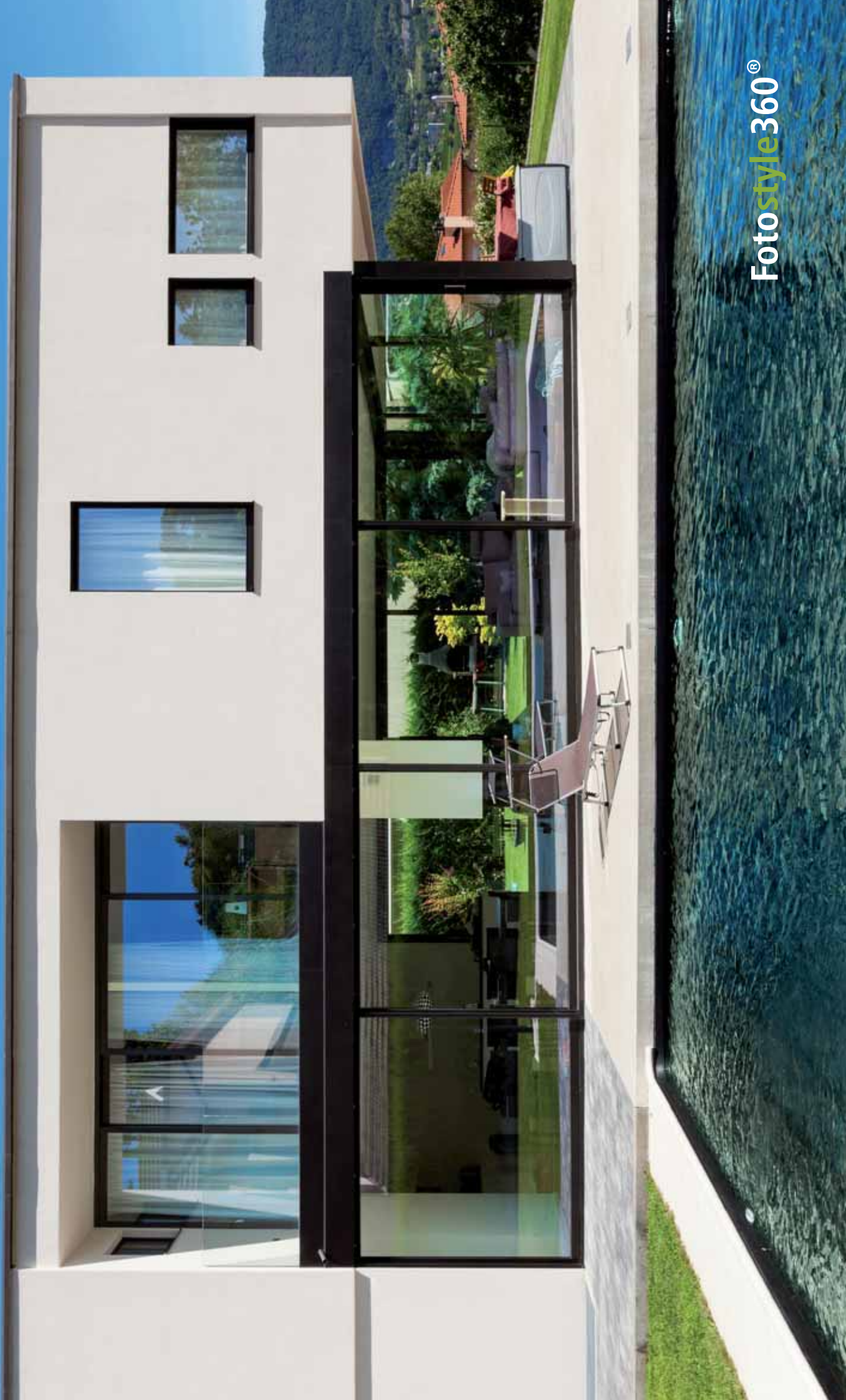
Sorprende con la realidad aumentada, mostrando un toldo 3D en tu dispositivo acercándote tanto que casi podrás tocarlo.

Con **Fotostyle360®** podrás:

- Enviar tus presupuestos: desde la misma app en un formato profesional y personalizado para causar una excelente impresión a los posibles clientes.
- Llevar el control de los presupuestos para hacer su seguimiento y no perder ninguna oportunidad.
- Exportar los datos en formato CSV a tu programa de gestión.
- Responder ágilmente a los consumidores interesados que contactan directamente a través de su buscador de instaladores.



- Modifica hasta tener la configuración perfecta del toldo, los detalles de la instalación y los datos de contacto de los clientes.
- Guarda todos tus proyectos.
- Identifica los proyectos por su nombre y con la fotografía de la instalación diseñada.





Fotostyle360®

With **Fotostyle360®** you will create 3D projects with just one finger.

- Take a picture where you would like to install the awning.
- Instantly you can visualize the chosen awning in the desired place.

Fotostyle360® will help you surprise your customers and improve the image of your presentations and your business.



Choose between a wide range of products of two top brands **RECASENS & LLAZA** and:

- ✍ PERSONALIZE
- ↻ MOVE
- ↻ TURN
- 🔍 DO ZOOM



Surprise with augmented reality, showing a 3D awning in your device so close you can almost touch it.

With **Fotostyle360®** you can:

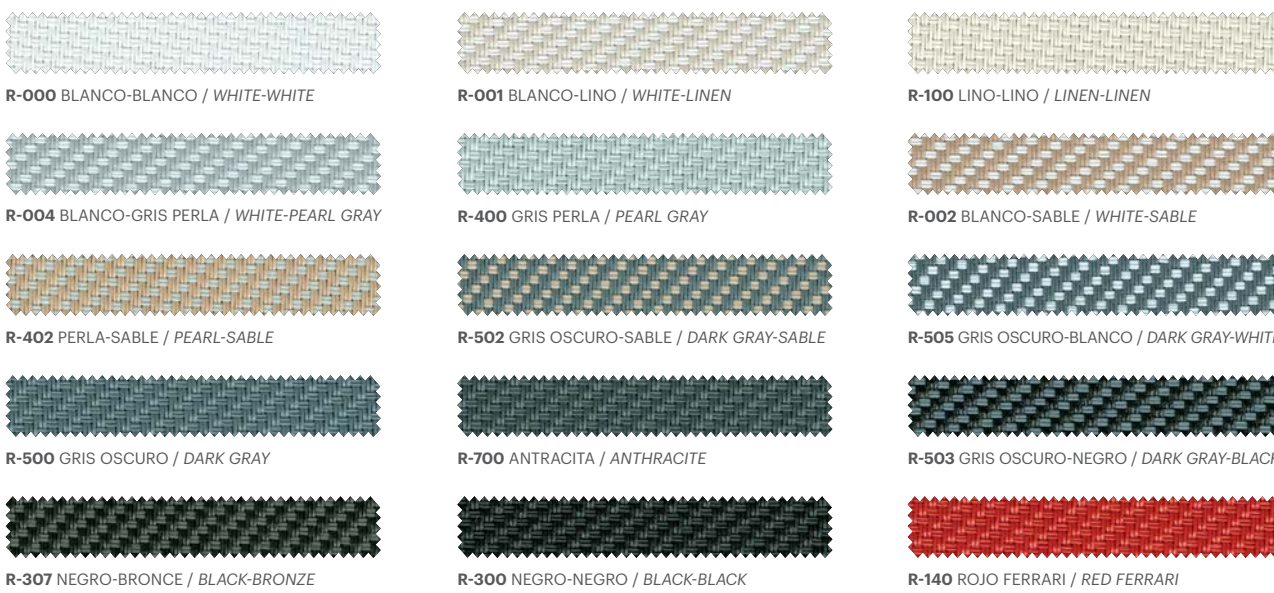
- Submit your budgets: from the same app in a professional and personalized format to cause a excellent impression to potential customers.
- Have a full control of all your budgets to follow up and not losing any opportunity.
- Data export in CSV format to your management software.
- Answer quickly to interested consumers who contact directly through their search engine installers.



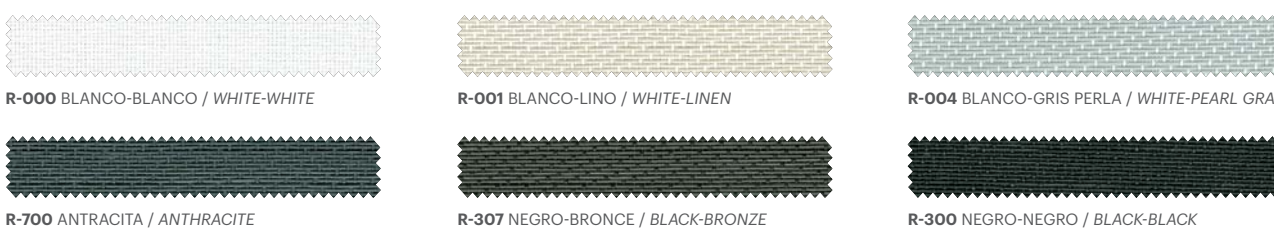
- Modify until you have the perfect configuration of the awning, the details of the installation and the contact details of your customers.
- Save all your projects.
- Identify the project by name and picture of the designed installation.

ESPECIALES / SPECIALS

RECScreen 6000 P



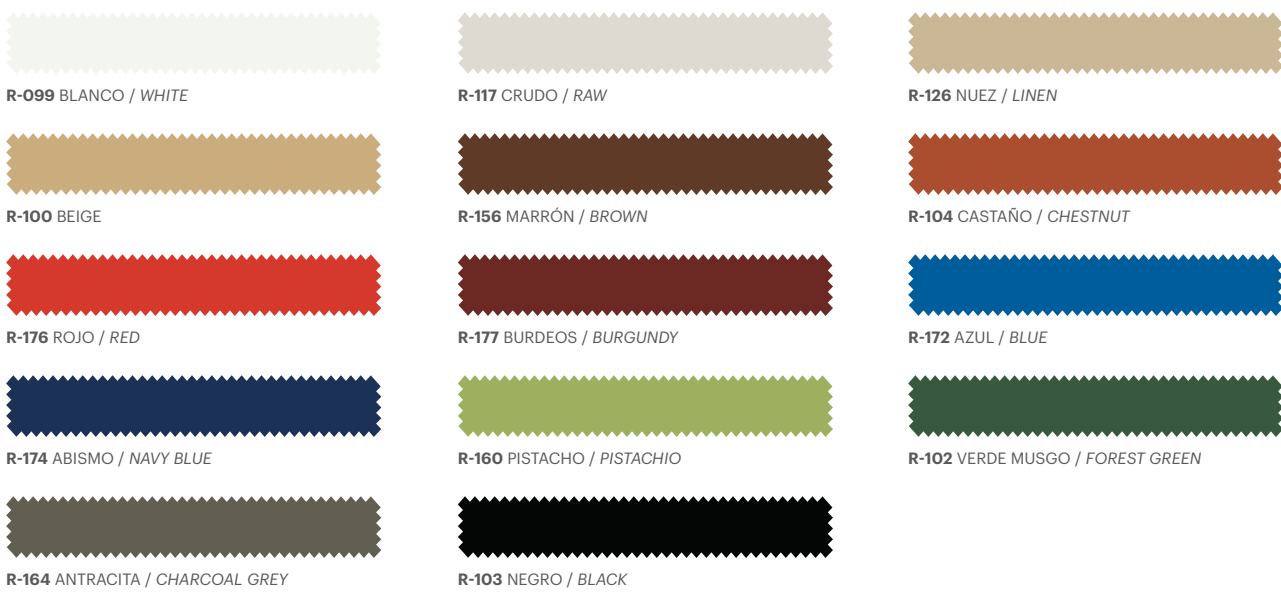
RECScreen 7000 P



RECScreen 4000 P



RECTEX FR



RECAFLEX PRO M2

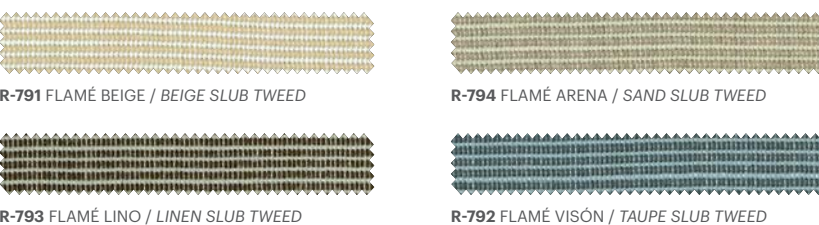


RecTex FR

Technical Textiles
PVC collection

LISOS / SOLIDS

Lisos Flamé / Slub Solids



LISTADOS / STRIPES

Clásicos / Classics



RECASENS
BCN 1886

Índice - Index

RECacril® Proof
RECacril® Dry
RECacril® System
RECScreen® 6000 P
RECScreen® 7000 P
RECScreen® 4000 P
RECTEX FR
RECAFLEX Pro M2

RECASENS
BCN 1886

RECacril®

Lisos
Solids

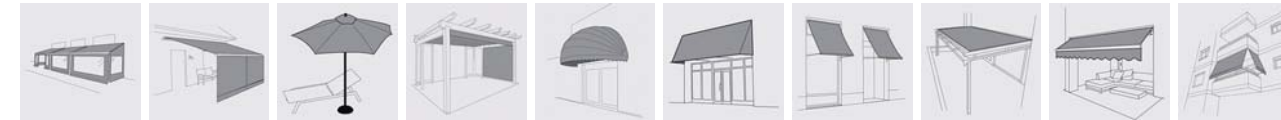
Listados
Stripes

Estampados
Prints

Ribetes
Acrylic Awning Braid



www.recasens.com



LISOS / SOLIDS

R-099 BLANCO / WHITE	R-126 NUEZ / LINEN	R-149 MAÍZ / CORN	NEW R-244 PARDO / DUN	R-174 ABISMO / NAVY BLUE	R-123 ARGENTA / ARGENTA GREY
NEW R-317 HAYA / BEECH	R-107 CHAMPÁN / CHAMPAGNE	R-111 CAMEL	R-156 MARRÓN / BROWN	R-175 AZUL MARINO / CAPTAIN NAVY	R-138 NUBE / CADET GREY
R-122 LINO / SEASHELL	R-108 VAINILLA / VANILLA	R-158 OCRE / OCHRE	R-181 CAFE / COFFEE	NEW R-189 LIMA / LIME	R-161 GRIS / GREY
R-117 CRUDO / RAW	R-113 CAVA	R-101 MANDARINA / MANDARIN	R-165 MALVA / MAUVE	R-160 PISTACHO / PISTACHIO	NEW R-224 GRIS PARDO / DUN GREY
R-415 MÁRMOL / MARBLE	R-119 DUNA	R-567 NARANJA / ORANGE	R-110 LILA / LILLY	NEW R-187 JADE	R-152 VISÓN / TAUPE
NEW R-217 MARFIL / IVORY	R-100 BEIGE	NEW R-185 CALABAZA / PUMPKIN	R-171 TURQUESA / TURQUOISE	R-185 KAKI / KHAKI	R-127 ROCA / MOONROCK
NEW R-220 ARGÉN / ARGENT	NEW R-178 BEIGE BREZO / TOAST	R-106 MELOCOTÓN / FLAMINGO	R-193 CELESTE / LIGHT BLUE	R-142 ESMERALDA / EMERALD	R-776 TWEED VISÓN / TAUPE TWEED
R-148 DESIERTO / DESERT	R-139 TOSTADO / HEATHER BEIGE	NEW R-241 FENIX / PHOENIX	NEW R-229 ZAFIRO / SAPPHIRE	R-163 VERDE / GREEN	NEW R-194 CENIZA / ASH
R-115 CREMA / CREAM	R-143 CAÑAMO / HEMP BEIGE	R-105 CORAL / SALMON	R-169 AZUL ACERO / STEEL BLUE	NEW R-248 HUNTER	NEW R-198 NIQUEL / NICKEL
R-121 TRIGO / WHEAT	R-775 TWEED LINO / LINEN TWEED	NEW R-176 ROJO / RED	R-172 AZUL / BLUE	R-102 VERDE MUSGO / FOREST GREEN	R-282 PELHAM
R-779 TWEED BEIGE / BEIGE TWEED	R-188 LIMÓN / LEMON	R-182 BERMELLÓN / VERMILION	NEW R-232 DENIM	R-114 PERLA / PEARL	NEW R-346 TAMBRE
R-180 ARENA / SAND	NEW R-237 PIÑA / PINEAPPLE	R-177 BURDEOS / BURGUNDY	R-173 AZUL FUERTE / DARK BLUE	NEW R-197 TWEED PLOMO / LEAD TWEED	NEW R-348 ULLA
R-145 TENERIFE	NEW R-239 TWEED AMARILLO / YELLOW TWEED	R-104 CASTAÑO / CHESTNUT	NEW R-236 JEANS	R-112 GRAFITO / GRAPHITE	NEW R-349 CABRIEL
NEW R-222 ROBLE PULIDO / OAK BUFF	R-554 AMARILLO / YELLOW	R-195 CACAO	R-170 ALMIRANTE / ADMIRAL BLUE	NEW R-186 PLATA / SILVER	NEW R-418 ESTELLA
R-133 CANELA / CINNAMON	NEW R-240 MIEL / HONEY	NEW R-243 TAPENADE	R-199 ATLÁNTICO / ATLANTIC BLUE	NEW R-196 TITANIO / TITANIUM	R-747 BEGUR

LISTADOS / STRIPES

Fantasia Gris / Grey Fantasy	Fantasia Marrón / Brown Fantasy	R-706 XÁTIVA	R-247 MANACOR	R-070 BORGIO	R-837 MONTIJO	R-445 TONA	R-411 MONTORNÉS
R-060 BRONX	R-085 CLAREMONT	R-708 LORCA	NEW R-358 GES	R-096 RIPA	R-841 ALCUDIA	R-447 REUS	R-413 BERMEO
R-063 BAYSIDE	R-097 TRASTEVERE	R-724 ELDA	NEW R-360 RIBES	R-242 ZAHARA	R-843 BRENDA	R-737 MEDITERRANEO	R-435 BEJAR
R-075 PARLONE	R-231 GALDAR	R-749 CALPE	R-412 MOTRIL	NEW R-359 GURRI	R-874 LLIVIA	R-801 SALOU	R-437 DOÑANA
R-086 CONCORD	R-278 WESTMINSTER	R-798 ARANJUEZ	R-417 TOSSA	NEW R-362 MENOR	R-882 ASTORGA	R-969 VALDESPINA	R-465 GRECIA
R-089 GLENDALE	R-280 MIDWOOD	R-806 ARUCAS	R-419 RONDA	NEW R-363 CONGOST	R-971 TRUJILLO	Fantasia Verde / Green Fantasy	R-707 ARIDANE
R-094 PRATI	NEW R-350 SELLA	R-807 NIJAR	R-422 MOJACAR	NEW R-365 FRESER	Fantasia Azul / Blue Fantasy	R-071 CELIO	R-723 JAVEA
R-282 PELHAM	NEW R-351 ARGÁ	R-810 BAEZA	R-423 CAMBRILS	R-430 BARÁ	R-073 TIVOLI	R-074 MONTI	R-725 ÉCIJA
R-284 SUNNYSIDE	NEW R-352 SEGRE	R-812 INCA	R-466 SIRIA	R-434 DALIAS	R-093 PONTE	R-098 TREVÍ	R-742 SARRIA
NEW R-346 TAMBRE	NEW R-353 MUGA	R-817 OLITE	R-720 MIJAS	R-460 SAGARÓ	R-167 TARIFA	NEW R-341 TAJO	R-804 MÉRIDA
NEW R-348 ULLA	NEW R-354 BESÓS	R-827 TOLEDO	R-748 ANAGA	R-501 BLANES	R-245 NAVIA	NEW R-342 TURIA	R-808 OROTAVA
NEW R-349 CABRIEL	R-409 CASPE	R-876 GALDANA	R-813 ASTÚN	R-700 ANTILLA	NEW R-355 DARÓ	NEW R-343 TORMES	R-825 JEREZ
R-418 ESTELLA	R-414 CIES	Fantasia Amarilla / Yellow Fantasy	R-848 LAREDO	R-701 YECLA	NEW R-356 RUPIT	NEW R-344 ES LA	R-854 JUMILLA
R-747 BEGUR	R-428 GANDÍA	Fantasia Roja / Red Fantasy	R-970 VALDUNCIEL	R-803 ALCIRA	R-416 NERJA	NEW R-345 ODIEL	R-855 TORCAL
R-809 MOTRICO	R-448 NÁJERA	R-095 REGOLA	R-821 DEBA	R-425 LUARCA	R-408 JACA	R-960 ALMENARA	Estampados / Prints

RECASENS
BCN 1886

ÍNDICE / INDEX



*TEJIDO DISPONIBLE EN RECACRIL® PROOF / FABRIC AVAILABLE IN RECACRIL® PROOF VERSION
 *TEJIDO DISPONIBLE EN RECACRIL® DRY / FABRIC AVAILABLE IN RECACRIL® DRY VERSION
 *TEJIDO DISPONIBLE EN RECACRIL® SYSTEM / FABRIC AVAILABLE IN RECACRIL® SYSTEM VERSION



recacril®
DESIGN LINE
Proof

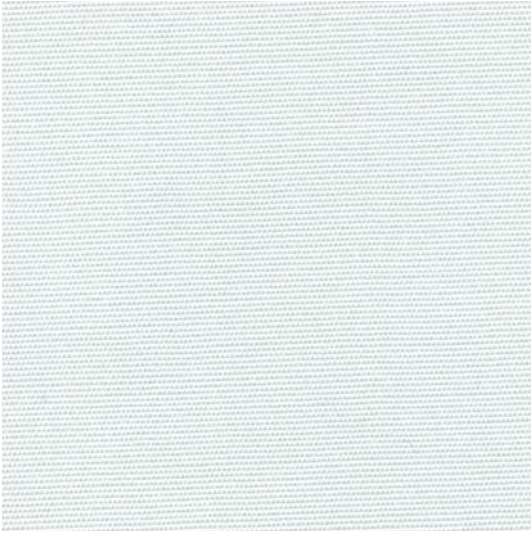


CARACTERÍSTICAS DEL TEJIDO / FABRIC CHARACTERISTICS

Composición / Composition	35% Fibra acrílica teñida en masa - 65% PVC / 35% Solution dyed Acrylic - 65% PVC	
Tipo de tejido / Type of textile	Acrílico 100% impermeable opaco / 100% Solution dyed Acrylic, waterproof-blockout finished	
Acabado / Finish	Acrílico con reverso PVC opaco mate simil cuero. Acrílico con tratamiento especial "Infinity" para toldos: repele el agua y la suciedad generando una barrera anti-manchas y anti-moho / Acrylic with backside PVC blockout mate finish, simile leather. Acrylic with Special Infinity treatment for Awning applications. Anti-stain, rot-proof water repellent and breathable	
Uso / Use	Exterior / Outdoor	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL FEATURES

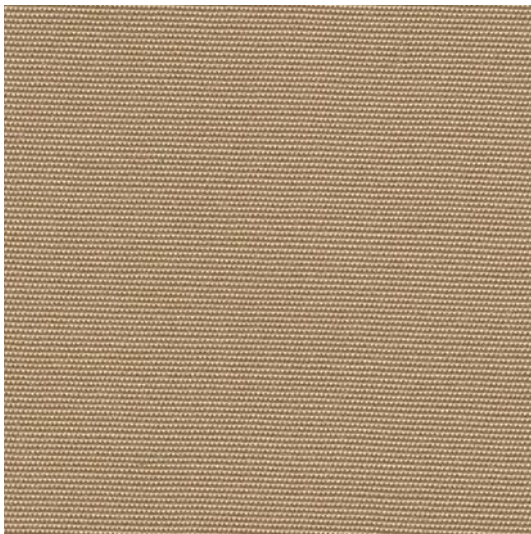
Peso / Weight	900 g/m ² ± 5%	UNE-EN ISO 2286-2
Espesor / Thickness	0,87 mm	UNE-EN ISO 2286-3
Ancho / Width	220 cm ±1%	
Longitud de pieza / Standard Roll Length	60 m	
Resistencia a la Tracción (Urdimbre / Trama) / Tensile Strength (Warp / Weft)	180/80 daN/5 cm ±5%	UNE-EN ISO 13934-1
Resistencia al Desgarro (Urdimbre / Trama) / Tear Strength (Warp / Weft)	4/3 daN ±10%	UNE-EN ISO 13937-2
Adherencia del recubrimiento / Coating adhesion	2 Kg/cm ±3%	UNE-EN ISO 2411
Solidez del color a la luz artificial - Xenotest / Colour fastness to artificial light - Xenotest	7-8	UNE-EN ISO 105 B02
Solidez del color a la intemperie artificial - Xenotest / Colour fastness to artificial weathering - Xenotest	4-5	UNE-EN ISO 105 B04
Repelencia al aceite / Oil Reppellency	≥ 4	UNE-EN ISO 14419
Repelencia al agua / Water Repellency	≥ 4	UNE-EN ISO 4920



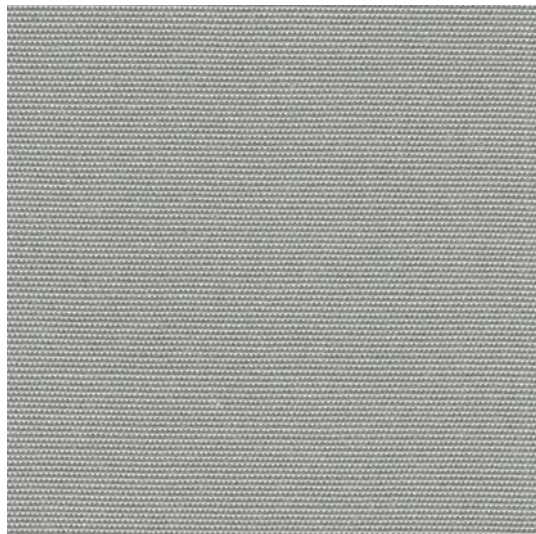
R-099 BLANCO / WHITE



R-117 CRUDO / RAW



R-100 BEIGE



R-138 NUBE / CADET GREY

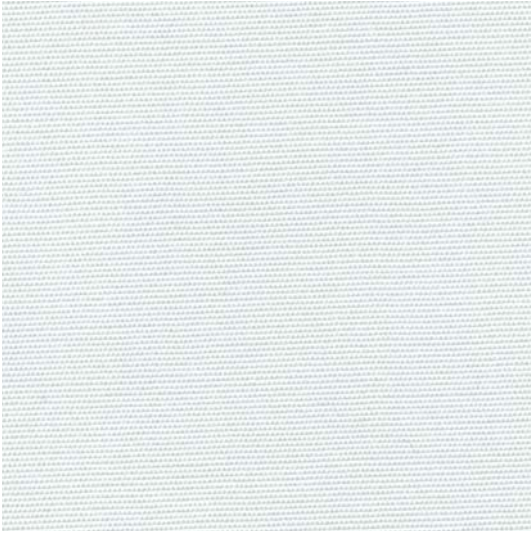


CARACTERÍSTICAS DEL TEJIDO / FABRIC CHARACTERISTICS

Composición / Composition	55% Fibra acrílica teñida en masa - 45% PVC / 55% Solution dyed Acrylic - 45% PVC	
Tipo de tejido / Type of textile	Acrílico 100% impermeable translúcido / 100% Solution dyed Acrylic, translucent waterproof finished	
Acabado / Finish	Acrílico con reverso PVC mate simil cuero. Acrílico con tratamiento especial "Infinity" para toldos: repele el agua y la suciedad generando una barrera anti-manchas y anti-moho / Acrylic with backside PVC mate finish, simile leather. Acrylic with Special Infinity treatment for Awning applications. Anti-stain, rot-proof water repellent and breathable	
Uso / Use	Exterior / Outdoor	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL FEATURES

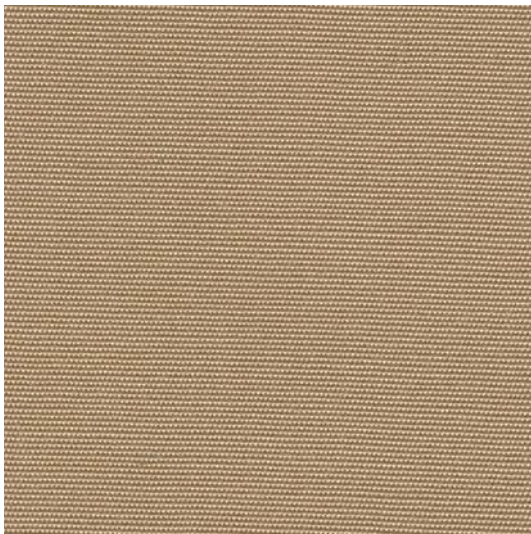
Peso / Weight	550 g/m ² ± 5%	UNE-EN ISO 2286-2
Espesor / Thickness	0,61 mm	UNE-EN ISO 2286-3
Ancho / Width	220 cm ±1%	
Longitud de pieza / Standard Roll Length	60 m	
Resistencia a la Tracción (Urdimbre / Trama) / Tensile Strength (Warp / Weft)	180/90 daN/5 cm ±5%	UNE-EN ISO 13934-1
Resistencia al Desgarro (Urdimbre / Trama) / Tear Strength (Warp / Weft)	4/3 daN ±10%	UNE-EN ISO 13937-2
Adherencia del recubrimiento / Coating adhesion	2 Kg/cm ±3%	UNE-EN ISO 2411
Solidez del color a la luz artificial - Xenotest / Colour fastness to artificial light - Xenotest	7-8	UNE-EN ISO 105 B02
Solidez del color a la intemperie artificial - Xenotest / Colour fastness to artificial weathering - Xenotest	4-5	UNE-EN ISO 105 B04
Repelencia al aceite / Oil Reppellency	≥ 4	UNE-EN ISO 14419
Repelencia al agua / Water Reppellency	≥ 4	UNE-EN ISO 4920



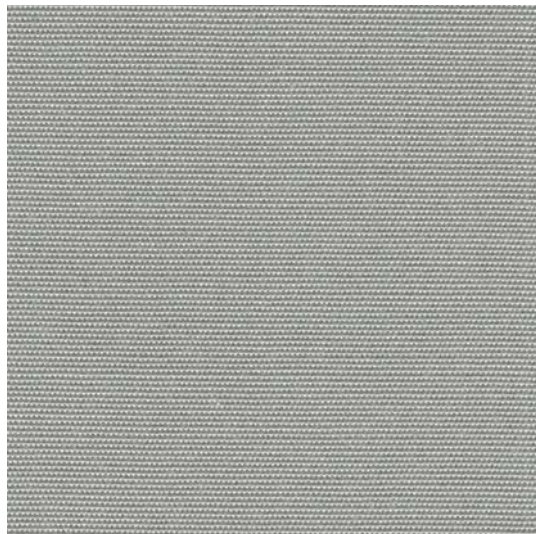
R-099 BLANCO / WHITE



R-117 CRUDO / RAW



R-100 BEIGE



R-138 NUBE / CADET GREY



CARACTERÍSTICAS DEL TEJIDO / FABRIC CHARACTERISTICS

Composición / Composition	100% Fibra acrílica teñida en masa / 100% Solution dyed Acrylic	
Tipo de tejido / Type of textile	Acrílico semi-impermeable / Acrylic highly water resistant	
Acabado / Finish	Resinado a 1 cara. Tratamiento especial "Infinity" para toldos: repele el agua y la suciedad generando una barrera anti-manchas y anti-moho, permitiendo transpirar a la lona / Resin coated one side. Special Infinity treatment for Awning applications. Anti-stain, rot-proof water repellent and breathable	BS 7209
Uso / Use	Exterior / Outdoor	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL FEATURES

Peso / Weight	330 g/m ² ± 5% (ancho/width 120 cm) 318 g/m ² ± 5% (ancho/width 152 cm)	UNE-EN 12127
Espesor / Thickness	0,55 mm	UNE-EN ISO 5084
Ancho / Width	120 / 152 cm ±1%	
Longitud de pieza / Standard Roll Length	60 m	
Columna de agua / Water Column	≥ 1000 mm	UNE-EN ISO 20811
Resistencia a la Tracción (Urdimbre / Trama) / Tensile Strength (Warp / Weft)	155/90 daN/5 cm ±5%	UNE-EN ISO 13934-1
Resistencia al Desgarro (Urdimbre / Trama) / Tear Strength (Warp / Weft)	4/3 daN ±10%	UNE-EN ISO 13937-2
Solidez del color a la luz artificial - Xenotest / Colour fastness to artificial light - Xenotest	7-8	UNE-EN ISO 105 B02
Solidez del color a la intemperie artificial - Xenotest / Colour fastness to artificial weathering - Xenotest	4-5	UNE-EN ISO 105 B04
Repelencia al aceite / Oil Reppellency	≥ 4	UNE-EN ISO 14419
Repelencia al agua / Water Reppellency	≥ 4	UNE-EN ISO 4920

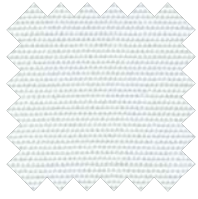


Resistencia
color

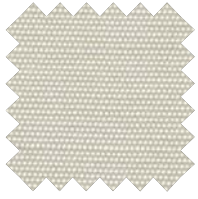


Infinity
Process

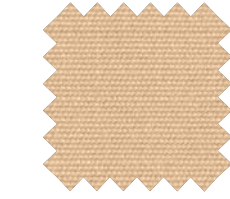
recacril®
DESIGN LINE
System



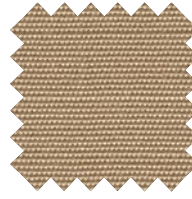
R-099 BLANCO / WHITE
120 / 152 cm



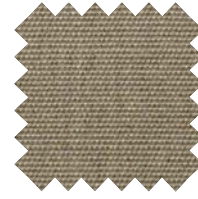
R-117 CRUDO / RAW
120 / 152 cm



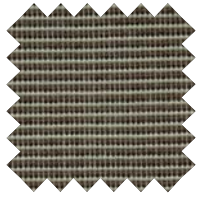
NEW R-222 ROBLE PULIDO /
OAK BUFF
120 cm



R-100 BEIGE
120 / 152 cm



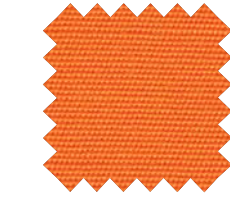
R-139 TOSTADO /
HEATHER BEIGE
120 cm



R-775 TWEED LINO /
LINEN TWEED
120 cm



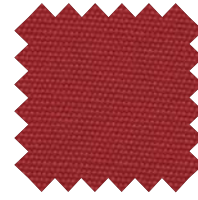
R-554 AMARILLO /
YELLOW
120 cm



R-567 NARANJA /
ORANGE
120 cm



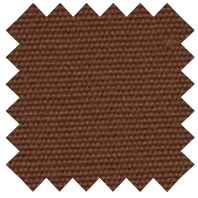
R-176 ROJO / RED
120 / 152 cm



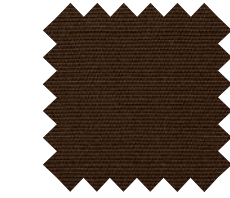
R-182 BERMELLÓN /
VERMILLION
120 cm



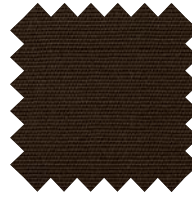
R-177 BURDEOS /
BURGUNDY
120 / 152 cm



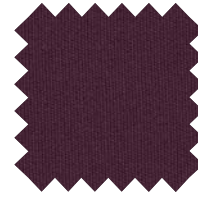
R-195 CACAO
120 cm



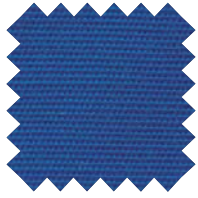
R-156 MARRÓN /
BROWN
120 cm



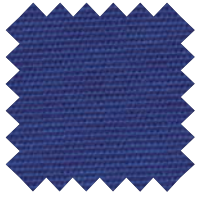
R-181 CAFÉ / COFFEE
120 cm



R-165 MALVA / MAUVE
120 cm



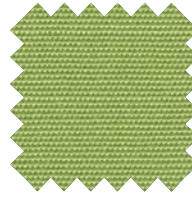
R-172 AZUL / BLUE
120 / 152 cm



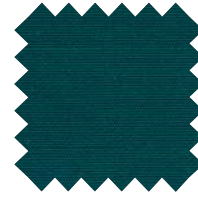
R-173 AZUL FUERTE /
DARK BLUE
120 / 152 cm



R-170 ALMIRANTE /
ADMIRAL BLUE
120 / 152 cm



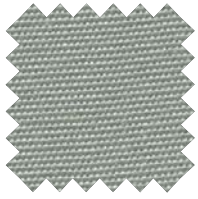
R-160 PISTACHO /
PISTACHIO
120 cm



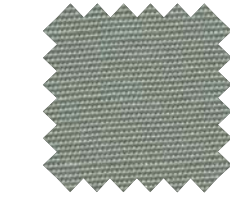
R-163 VERDE / GREEN
120 cm



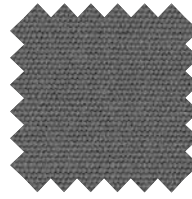
R-102 VERDE MUSGO /
FOREST GREEN
120 / 152 cm



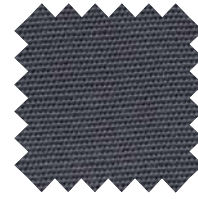
R-138 NUBE / CADET
GREY
120 / 152 cm



R-161 GRIS / GREY
120 cm



NEW R-198 NIQUEL / NICKEL
120 cm

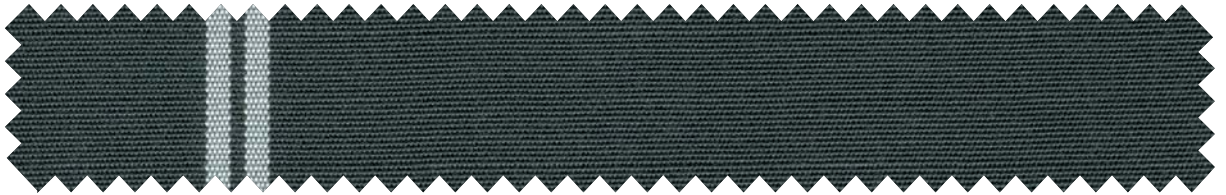


R-164 ANTRACITA /
CHARCOAL GREY
120 / 152 cm

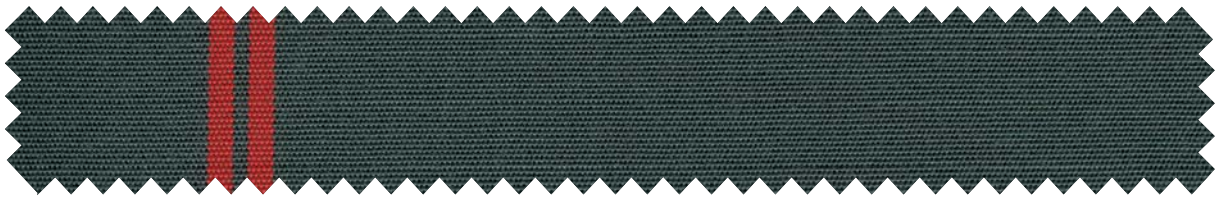


R-103 NEGRO / BLACK
120 / 152 cm

recacril®
DESIGN LINE
System



R-060 BRONX
120 cm



R-063 BAYSIDE
120 cm



R-086 CONCORD
120 cm



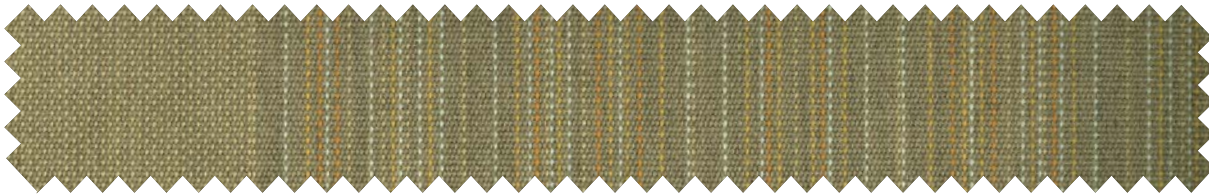
Resistencia
color



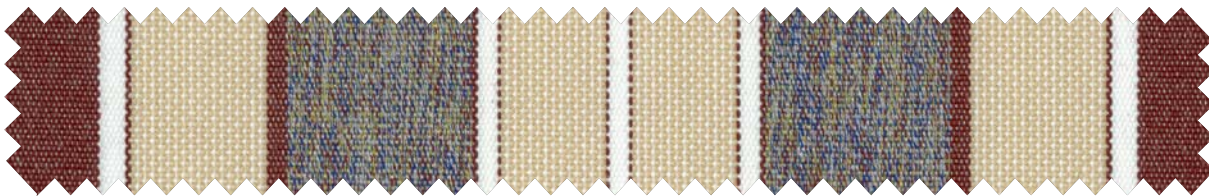
Infinity
Process



NEW R-350 SELLA
120 cm



NEW R-351 ARGA
120 cm



R-430 BARÁ
120 cm



R-701 YECLA
120 cm



R-416 NERJA
120 cm



R-707 ARIDANE
120 cm



RecScreen®
6000 P



CARACTERÍSTICAS DEL TEJIDO / FABRIC CHARACTERISTICS

Composición / Composition	18% PES - 82% PVC / 18% PES - 82% PVC	
Tipo de tejido / Type of textile	Screen de poliéster sarga / Twill polyester screen	
Ligamento / Pattern	Sarga / Twill	
Diámetro del hilo / Yarn diameter	0,40 mm	
Coefficiente de apertura / Openess factor	3%	
Uso / Use	Exterior e Interior / Outdoor & Indoor	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL FEATURES

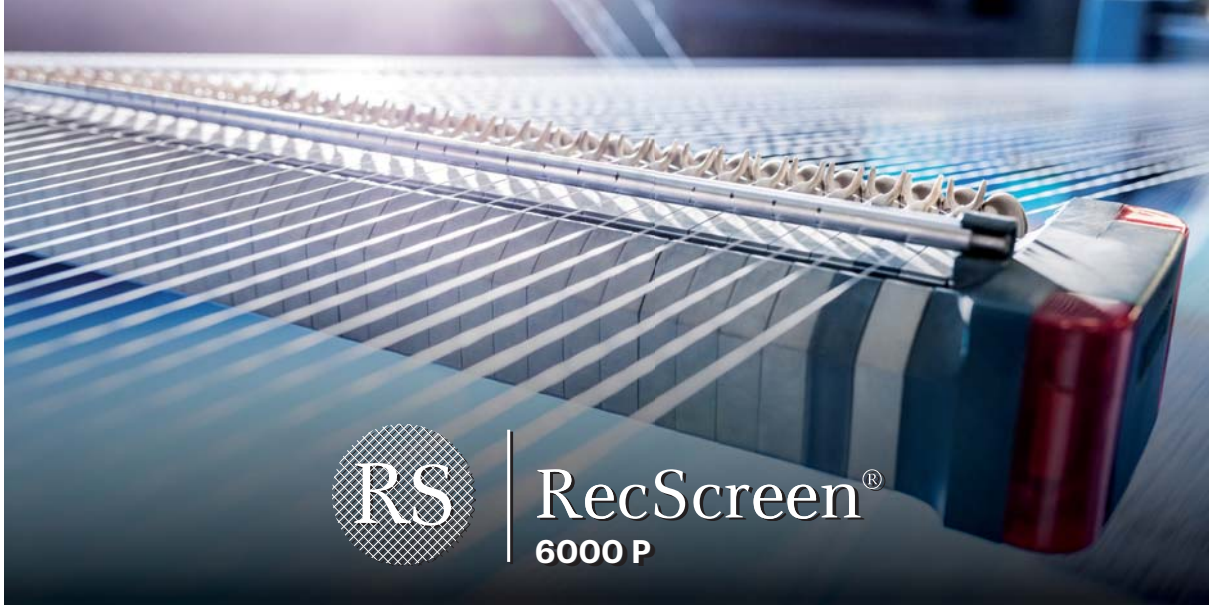
Peso / Weight	605 g/m ² ± 5%	UNE-EN 12127
Espesor / Thickness	0,78 mm	UNE-EN ISO 5084
Ancho / Width	300 cm ±0,5%	
Longitud de pieza / Standard Roll Length	25 m	
Resistencia a la Tracción (Urdimbre / Trama) / Tensile Strength (Warp / Weft)	150/130 daN/5 cm ±5%	UNE-EN ISO 13934-1
Resistencia al Desgarro (Urdimbre / Trama) / Tear Strength (Warp / Weft)	10/9 daN ±10%	UNE-EN ISO 13937-2
Resistencia al frío y al calor / Heat and cold resistance	-30 °C / +70 °C	
Solidez del color a la luz artificial - Xenotest / Colour fastness to artificial light - Xenotest	7-8	UNE-EN ISO 105 B02
Solidez del color a la intemperie artificial - Xenotest / Colour fastness to artificial weathering - Xenotest	4-5	UNE-EN ISO 105 B04
Actividad antibacteriana / Antibacterial activity	99,9% reducción del crecimiento / 99.9% growth reduction	AATCC Test Method 100
Clasificación de reacción al fuego / Fire Classification	Clase 1 / Class 1	UNE-EN 13773



Management System
ISO 9001:2008
www.tuv.com
ID: 9105069787



RecScreen®

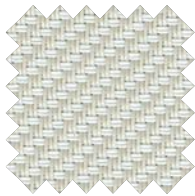


RecScreen®
6000 P

RECSREEN 6000 P



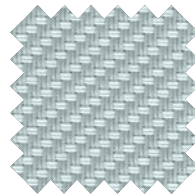
R-000 BLANCO -
BLANCO / WHITE -
WHITE



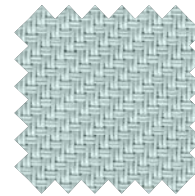
R-001 BLANCO - LINO /
WHITE - LINEN



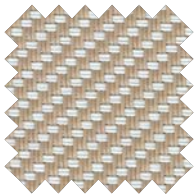
R-100 LINO - LINO /
LINEN - LINEN



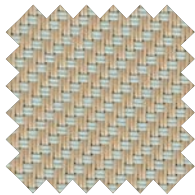
R-004 BLANCO - GRIS
PERLA / WHITE - PEARL
GRAY



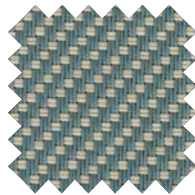
R-400 GRIS PERLA -
GRIS PERLA / PEARL
GRAY - PEARL GRAY



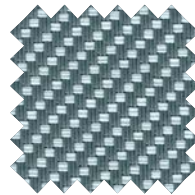
R-002 BLANCO - SABLE
/ WHITE - SABLE



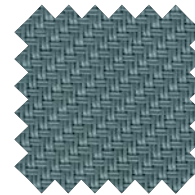
R-402 GRIS PERLA -
SABLE / PEARL GRAY -
SABLE



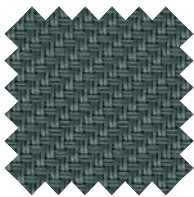
R-502 GRIS OSCURO
- SABLE / DARK GRAY -
SABLE



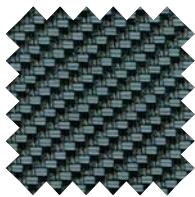
R-505 GRIS OSCURO -
BLANCO / DARK GRAY
- WHITE



R-500 GRIS OSCURO -
GRIS OSCURO / DARK
GRAY - DARK GRAY



R-700 ANTRACITA -
ANTRACITA /
ANTHRACITE -
ANTHRACITE



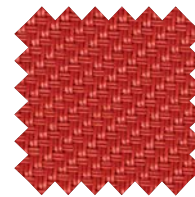
R-503 GRIS OSCURO
- NEGRO / DARK GRAY
- BLACK



R-307 NEGRO - BRONCE
/ BLACK - BRONZE



R-300 NEGRO - NEGRO
/ BLACK - BLACK



R-140 ROJO FERRARI
- ROJO FERRARI / RED
FERRARI - RED FERRARI

RECASSENS
BCN 1886



RecScreen®



Management
System
ISO 9001:2008
www.tuv.com
ID 910908787





RecScreen®
7000 P



CARACTERÍSTICAS DEL TEJIDO / FABRIC CHARACTERISTICS

Composición / Composition	22% PES - 78% PVC / 22% PES - 78% PVC	
Tipo de tejido / Type of textile	Screen de poliéster sarga / Sarga polyester screen	
Ligamento / Pattern	Sarga / Twill	
Diámetro del hilo / Yarn diameter	0,30 mm	
Coefficiente de apertura / Openess factor	3%	
Uso / Use	Exterior e Interior / Outdoor & Indoor	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL FEATURES

Peso / Weight	465 g/m ² ± 5%	UNE-EN 12127
Espesor / Thickness	0,51 mm	UNE-EN ISO 5084
Ancho / Width	300 cm ±0,5%	
Longitud de pieza / Standard Roll Length	30 m	
Resistencia a la Tracción (Urdimbre / Trama) / Tensile Strength (Warp / Weft)	130/90 daN/5 cm ±5%	UNE-EN ISO 13934-1
Resistencia al Desgarro (Urdimbre / Trama) / Tear Strength (Warp / Weft)	12/15 daN ±10%	UNE-EN ISO 13937-2
Resistencia al frío y al calor / Heat and cold resistance	-30 °C / +70 °C	
Solidez del color a la luz artificial - Xenotest / Colour fastness to artificial light - Xenotest	7-8	UNE-EN ISO 105 B02
Solidez del color a la intemperie artificial - Xenotest / Colour fastness to artificial weathering - Xenotest	4-5	UNE-EN ISO 105 B04
Actividad antibacteriana / Antibacterial activity	99,9% reducción del crecimiento / 99,9% growth reduction	AATCC Test Method 100
Clasificación de reacción al fuego / Fire Classification	Clase 1 / Class 1	UNE-EN 13773



Management System
ISO 9001:2008
www.rsv.com
ID: 910509787

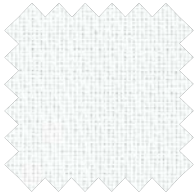


RecScreen®



RecScreen®
7000 P

RECSCREEN 7000 P



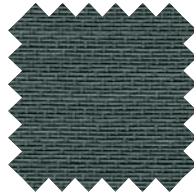
R-000 BLANCO -
BLANCO / WHITE -
WHITE



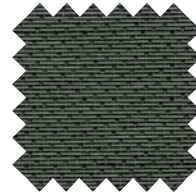
R-001 BLANCO - LINO /
WHITE - LINEN



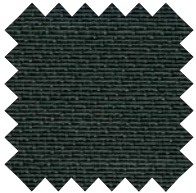
R-004 BLANCO - GRIS
PERLA / WHITE - PEARL
GRAY



R-700 ANTRACITA -
ANTRACITA /
ANTHRACITE -
ANTHRACITE



R-307 NEGRO - BRONCE
/ BLACK - BRONZE



R-300 NEGRO - NEGRO
/ BLACK - BLACK

RECASCENS
BCN 1886



RecScreen®





RecScreen®
4000 P



CARACTERÍSTICAS DEL TEJIDO / FABRIC CHARACTERISTICS

Composición / Composition	22% PES - 78% PVC / 22% PES - 78% PVC	
Tipo de tejido / Type of textile	Screen de poliéster panamá / Basket weave polyester Screen	
Ligamento / Pattern	Esterilla 2/2 / Basket weave	
Diámetro del hilo / Yarn diameter	0,30 mm	
Coefficiente de apertura / Openess factor	1%	
Uso / Use	Exterior e Interior / Outdoor & Indoor	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL FEATURES

Peso / Weight	430 g/m ² ± 5%	UNE-EN 12127
Espesor / Thickness	0,51 mm	UNE-EN ISO 5084
Ancho / Width	300 cm ±0,5%	
Longitud de pieza / Standard Roll Length	30 m	
Resistencia a la Tracción (Urdimbre / Trama) / Tensile Strength (Warp / Weft)	165/130 daN/5 cm ±5%	UNE-EN ISO 13934-1
Resistencia al Desgarro (Urdimbre / Trama) / Tear Strength (Warp / Weft)	8/8 daN ±10%	UNE-EN ISO 13937-2
Resistencia al frío y al calor / Heat and cold resistance	-30 °C / +70 °C	
Solidez del color a la luz artificial - Xenotest / Colour fastness to artificial light - Xenotest	7-8	UNE-EN ISO 105 B02
Solidez del color a la intemperie artificial - Xenotest / Colour fastness to artificial weathering - Xenotest	4-5	UNE-EN ISO 105 B04
Actividad antibacteriana / Antibacterial activity	99,9% reducción del crecimiento / 99.9% growth reduction	AATCC Test Method 100
Clasificación de reacción al fuego / Fire Classification	Clase 1 / Class 1	UNE-EN 13773

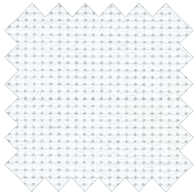


RecScreen®



RecScreen®
4000 P

RECScreen 4000 P



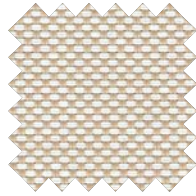
R-000 BLANCO -
BLANCO / WHITE -
WHITE



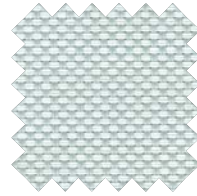
R-001 BLANCO - LINO /
WHITE - LINEN



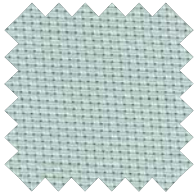
R-100 LINO - LINO /
LINEN - LINEN



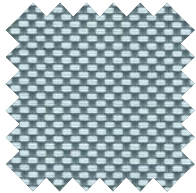
R-002 BLANCO - SABLE
/ WHITE - SABLE



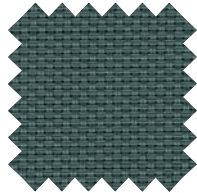
R-004 BLANCO - GRIS
PERLA / WHITE - PEARL
GRAY



R-400 GRIS PERLA -
GRIS PERLA / PEARL
GRAY - PEARL GRAY



R-005 BLANCO - GRIS
OSCURO / WHITE - DARK
GRAY



R-700 ANTRACITA -
ANTRACITA /
ANTHRACITE -
ANTHRACITE



R-307 NEGRO - BRONCE
/ BLACK - BRONZE



R-300 NEGRO - NEGRO
/ BLACK - BLACK

RECSSENS
BCN n 1886



RecScreen®



RECAFLEX PRO M2



CARACTERÍSTICAS DEL TEJIDO / FABRIC CHARACTERISTICS

Composición / Composition	Poliéster AT 1100 dtex recubierto de PVC / High Tenacity 1.100 dtex Polyester with PVC coating	
Tipo de tejido / Type of textile	Impermeable translúcido / Translucent waterproof finished	
Acabado / Finish	Liso brillante lacado a 2 caras / Glossy lacquered both sides	
Uso / Use	Exterior / Outdoor	

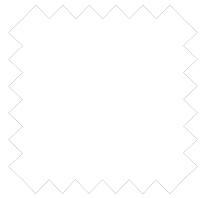
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL FEATURES

Peso / Weight	590 g/m ² ± 5%	UNE-EN ISO 2286-2
Espesor / Thickness	0,50 mm	UNE-EN ISO 2286-3
Ancho / Width	250 cm ±0,5%	
Longitud de pieza / Standard Roll Length	60 m	
Resistencia a la Tracción (Urdimbre / Trama) / Tensile Strength (Warp / Weft)	260/240 daN/5 cm ±5%	UNE-EN ISO 13934-1
Resistencia al Desgarro (Urdimbre / Trama) / Tear Strength (Warp / Weft)	50/30 daN ±10%	UNE-EN ISO 4674-1
Adherencia del recubrimiento / Coating adhesion	2 Kg/cm ±3%	
Resistencia al frío y al calor / Heat and cold resistance	-30 °C / +70 °C	
Solidez del color a la luz artificial - Xenotest / Colour fastness to artificial light - Xenotest	7-8	UNE-EN ISO 105 B02
Solidez del color a la intemperie artificial - Xenotest / Colour fastness to artificial weathering - Xenotest	4-5	UNE-EN ISO 105 B04
Actividad antibacteriana / Antibacterial activity	Pasa / Pass	UNE-EN ISO 20645-05
Clasificación de reacción al fuego / Fire Classification	M2	UNE 23727

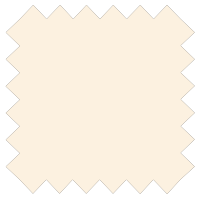


RECAFLEX PRO M2

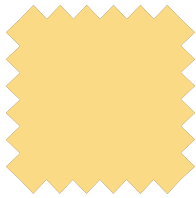
RECAFLEX PRO M2



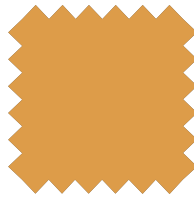
R-099 BLANCO / WHITE



R-005 MARFIL / IVORY



R-004 CREMA / CREAM



R-158 BEIGE



R-036 AMARILLO / YELLOW



R-567 QUISQUILLA / ORANGE



R-082 ROJO OSCURO / DARK RED



R-134 ROSA / PINK



R-075 VIOLETA / VIOLET



R-132 TURQUESA / TURQUOISE



R-174 AZUL / BLUE



R-073 AZUL EUROPA / BLUE



R-131 PISTACHO / PISTACHIO



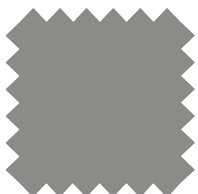
R-165 MANZANA / APPLE



R-166 VERDE / GREEN



R-167 MUSGO / MOSS



R-095 GRIS CLARO / LIGHT GREY



R-096 GRIS OSCURO / DARK GREY



R-090 NEGRO / BLACK

STAR PLUS



CARACTERÍSTICAS DEL TEJIDO / FABRIC CHARACTERISTICS

Composición / Composition	Poliéster AT 1100 dtex recubierto de PVC / High Tenacity 1.100 dtex Polyester with PVC coating	
Tipo de tejido / Type of textile	Impermeable translúcido / Translucent waterproof finished	
Acabado / Finish	Liso brillante lacado a 1 cara (blanco y marfil lacado a 2 caras) / Glossy lacquered one side (white & ivory lacquered both sides)	
Uso / Use	Exterior / Outdoor	

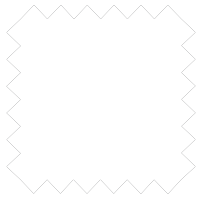
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL FEATURES

Peso / Weight	610 g/m ² ± 5%	UNE-EN ISO 2286-2
Espesor / Thickness	0,51 mm	UNE-EN ISO 2286-3
Ancho / Width	220 (solo blanco/only white) / 250 / 300 cm ±0,5%	
Longitud de pieza / Standard Roll Length	60 m	
Resistencia a la Tracción (Urdimbre / Trama) / Tensile Strength (Warp / Weft)	260/240 daN/5 cm ±5%	UNE-EN ISO 13934-1
Resistencia al Desgarro (Urdimbre / Trama) / Tear Strength (Warp / Weft)	50/30 daN ±10%	UNE-EN ISO 4674-1
Adherencia del recubrimiento / Coating adhesion	2 Kg/cm ±3%	
Resistencia al frío y al calor / Heat and cold resistance	-30 °C / +70 °C	
Solidez del color a la luz artificial - Xenotest / Colour fastness to artificial light - Xenotest	7-8	UNE-EN ISO 105 B02
Solidez del color a la intemperie artificial - Xenotest / Colour fastness to artificial weathering - Xenotest	4-5	UNE-EN ISO 105 B04
Actividad antibacteriana / Antibacterial activity	Pasa / Pass	UNE-EN ISO 20645-05

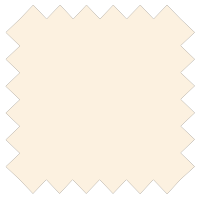


STAR PLUS

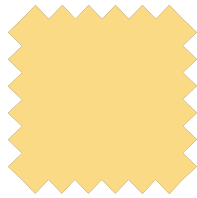
STAR PLUS



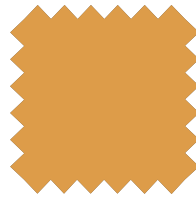
R-099 BLANCO / WHITE
2,50 / 3 m



R-005 MARFIL / IVORY
2,50 / 3 m



R-004 CREMA / CREAM
2,50 m



R-158 BEIGE
2,50 / 3 m



R-036 AMARILLO / YELLOW
2,50 m



R-555 AMARILLO OSCURO / DARK YELLOW
2,50 m



R-567 QUISQUILLA / ORANGE
2,50 m



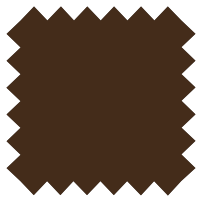
R-082 ROJO OSCURO / DARK RED
2,50 m



R-075 VIOLETA / VIOLET
2,50 m



R-179 GRANATE / BURGUNDY
2,50 m



R-156 MARRÓN / BROWN
2,50 m



R-174 AZUL / BLUE
2,50 / 3 m



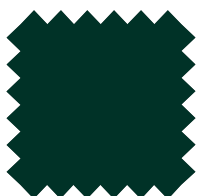
R-073 AZUL EUROPA / BLUE
2,50 / 3 m



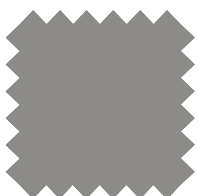
R-131 PISTACHO / PISTACHIO
2,50 m



R-165 MANZANA / APPLE
2,50 m



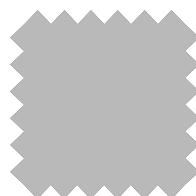
R-166 VERDE / GREEN
2,50 m



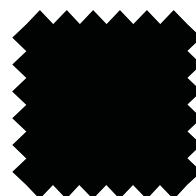
R-095 GRIS CLARO / LIGHT GREY
2,50 m



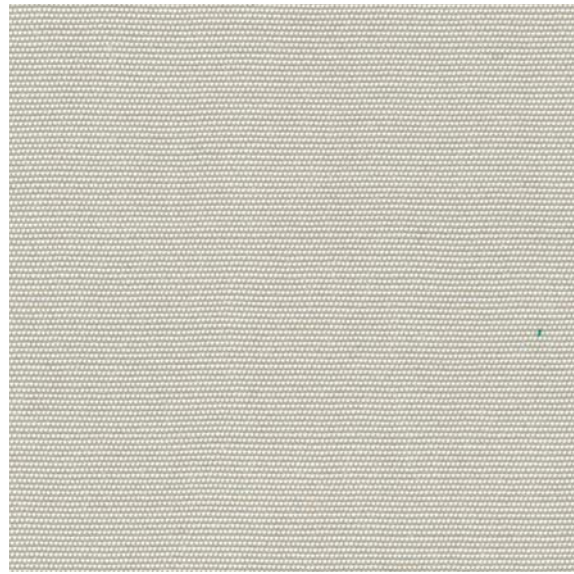
R-096 GRIS OSCURO / DARK GREY
2,50 m



R-092 PLATA / SILVER
2,50 m



R-090 NEGRO / BLACK
2,50 / 3 m



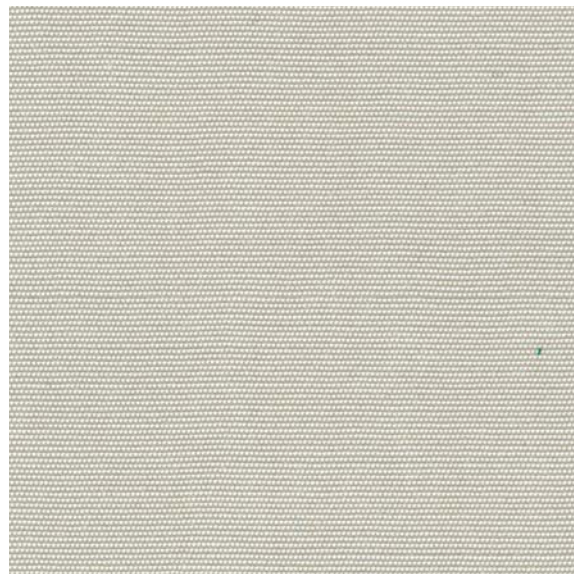
recacril® DESIGN LINE Proof

Recacril® Proof es un tejido de fibra acrílica tintada en masa con una cara recubierta de PVC, lo que lo hace absolutamente impermeable, combinando la elegancia del tejido acrílico con las prestaciones de impermeabilidad del PVC, todo ello con un acabado de calidad textil.

La cara de PVC cuenta con un acabado especial que lo hace resistente a la suciedad y le proporciona un aspecto decorativo y visual muy agradable.

Además el acabado opaco está especialmente diseñado para proteger de la luz, proporcionando el máximo confort.

Recacril® Proof is made out of solution dyed acrylic fiber with a PVC back coating which makes the fabric completely waterproof, combining the elegance of an acrylic fabric with the PVC waterproof performance. In addition, the PVC back coating includes a Blockout finishing, providing thermal and visual comfort and maximal protection from the sunlight.



recacril® DESIGN LINE Dry

Recacril® Dry es un tejido de fibra acrílica tintada en masa con una cara recubierta de PVC, lo que lo hace absolutamente impermeable, combinando la elegancia del tejido acrílico con las prestaciones de impermeabilidad del PVC, todo ello con un acabado de calidad textil.

La cara de PVC cuenta con un acabado especial que lo hace resistente a la suciedad y le proporciona un aspecto decorativo y visual muy agradable.

Recacril® Dry is made out of solution dyed acrylic fiber with a PVC back coating which makes the fabric completely waterproof, combining the elegance of an acrylic fabric with the PVC waterproof performance. The PVC backside has a special finish that makes it resistant to dirt and dust, easy to clean and providing a very pleasant decorative and visual appearance.



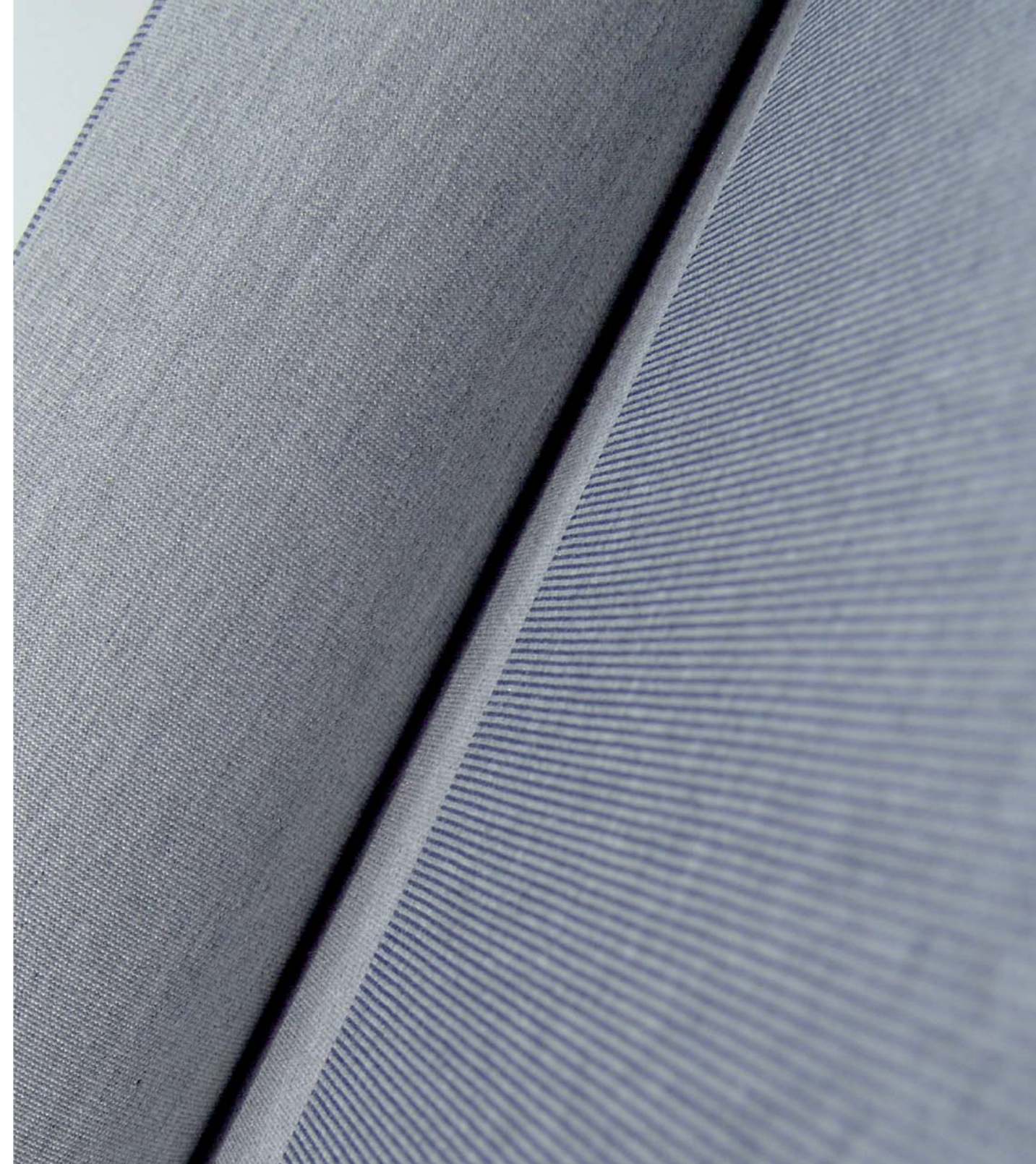
recacril® DESIGN LINE System

RECacril® System es un tejido diseñado para conseguir una elevada impermeabilidad, dando columnas de agua de más de 1000 mm.

La especial formulación del recubrimiento y un estudiado proceso de aplicación, hace que las lonas **RECacril® System** tengan una excepcional resistencia al marcado de las arrugas que inevitablemente se producen durante el proceso de confección. Además, a diferencia de otros artículos del mercado, la cara recubierta de las lonas **RECacril® System** no brilla ni tiene un aspecto blanquecino.

The RECacril® System fabric are designed to achieve high impermeability, with water column over 1000 mm.

The special coating formulation and the implementation process studied, provides RECacril® System fabric with an exceptional resistance to wrinkles that inevitably occur during the manufacturing process. Moreover, unlike other articles of the market, the coated side of the RECacril® System fabrics do not shine nor has a whitish appearance.



Lisos - Solids

recacril®
DESIGN LINE

RECASENS
BCN 1886

recacril®
DESIGN LINE

Garantía

La alta calidad de las materias primas empleadas y los rigurosos procedimientos de control de calidad a los que están sometidas las lonas de **RECASENS** durante todo el proceso de producción, nos permiten ofrecer una garantía de 5 años en todos los productos de fibra acrílica teñida en masa.

Esta garantía cubre el deterioro de la lona, putrefacción, hongos y pérdida del color de la misma en condiciones atmosféricas normales. Esta garantía no cubre ningún deterioro debido a abusos, negligencia, vandalismo, perforaciones, quemaduras y desastres naturales. Asimismo, no cubre el desgaste normal, ensuciamiento y manchas procedentes de la contaminación atmosférica y las condiciones del entorno.

El producto debe estar correctamente instalado y sometido a un mantenimiento adecuado. La garantía, en caso de aplicación, no cubre los costes de montaje y fabricación.

Proceso Infinity

Las lonas **Recacril®** están tratadas según un proceso de alta tecnología para asegurar la calidad duradera de los tejidos. En este proceso, nanopartículas de los productos de acabado recubren completamente la superficie de las fibras del tejido, formando un revestimiento permanente. Tras el tratamiento, la superficie y el interior del tejido quedan permanentemente protegidos frente a la acumulación de la suciedad y a los efectos adversos de una amplia variedad de agentes atmosféricos.

La baja reactividad y elevada estabilidad del **Proceso Infinity** confieren al toldo una protección duradera, especialmente frente a los hongos, y proporciona una excelente repelencia al agua y al aceite, haciendo que los toldos les protejan tanto del sol como del agua.

Warranty

Because **S.A. RECASENS'** fabrics are manufactured with only the highest-quality raw materials and the most rigorous quality-assurance procedures, we offer a 5-year warranty on our 100% solution dyed acrylic products

The warranty protects against the loss of characteristics, rot, mildew and discoloration typical in normal atmospheric conditions. This warranty does not apply against deterioration of any kind due to abusive use, accidental burns, negligence, vandalism, perforations, natural disasters or acts of nature. Normal wear, weather soiling, or stains from environmental pollution or other sources are not covered.

The product must be properly installed and maintained. The warranty, if applicable, does not cover labor, frames, systems and installation supplied by the dealer.

Infinity Process

The **Recacril®** canvases are treated with a special technological process to ensure the lasting quality of the fabric. In this process, nanoparticles completely cover the surface of the fibers in the fabric, forming a permanent coat. After treatment, both the surface and the inside of the fabric are permanently protected against dirt build-up, and adverse effects of a wide variety of atmospheric agents.

The low reactivity and high stability of the **Infinity Process** endows long-term protection to the awning, especially against mildew, and provides excellent water and oil repellence.

CARACTERÍSTICAS DEL TEJIDO / FABRIC CHARACTERISTICS		
Composición / Composition	100% Fibra acrílica teñida en masa / 100% Solution dyed Acrylic	
Tipo de tejido / Type of textile	Acrílico reversible / Reversible Acrylic	
Acabado / Finish	Tratamiento especial "Infinity" para toldos: repele el agua y la suciedad generando una barrera anti-manchas y anti-moho, permitiendo transpirar a la lona / Special Infinity treatment for Awning applications. Anti-stain, rot-proof water repellent and breathable	BS 7209
Uso / Use	Exterior / Outdoor	
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL FEATURES		
Peso / Weight	300 g/m ² ± 5%	UNE-EN 12127
Espesor / Thickness	0,55 mm	UNE-EN ISO 5084
Ancho / Width	120 cm ±1% (estándar / standard) 220 / 250 / 300 cm ±1% (opcional / optionally)	
Longitud de pieza / Standard Roll Length	60 m	
Columna de agua / Water Column	≥ 300 mm	UNE-EN ISO 20811
Resistencia a la Tracción (Urdimbre / Trama) / Tensile Strength (Warp / Weft)	130/78 daN/5 cm ±5%	UNE-EN ISO 13934-1
Resistencia al Desgarro (Urdimbre / Trama) / Tear Strength (Warp / Weft)	4/3 daN ±10%	UNE-EN ISO 13937-2
Solidez del color a la luz artificial - Xenotest / Colour fastness to artificial light - Xenotest	7-8	UNE-EN ISO 105 B02
Solidez del color a la intemperie artificial - Xenotest / Colour fastness to artificial weathering - Xenotest	4-5	UNE-EN ISO 105 B04
Repelencia al aceite / Oil Reppellency	≥ 5	UNE-EN ISO 14419
Repelencia al agua / Water Repellency	≥ 5	UNE-EN ISO 4920



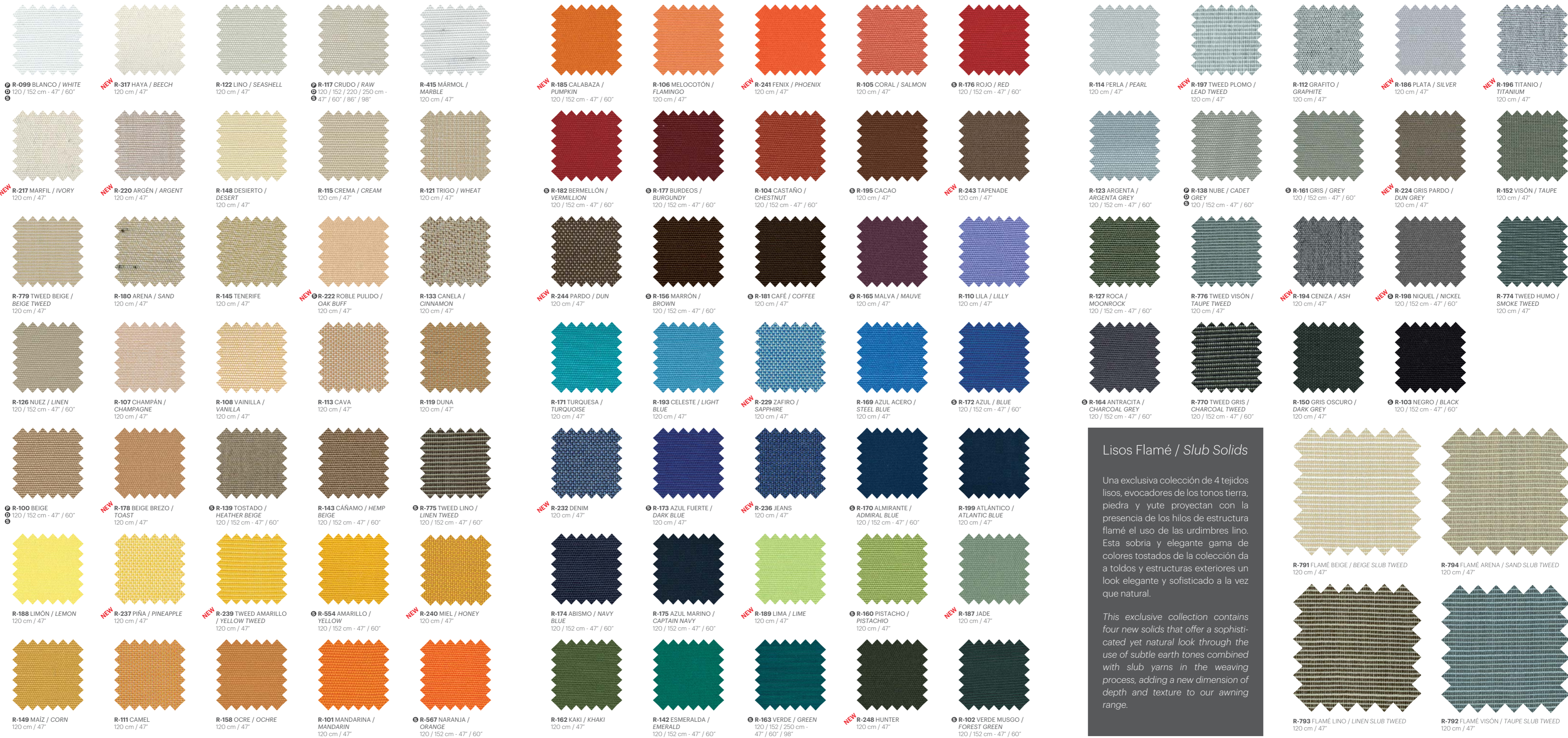
Resistencia color

Infinity Process

RECASENS
BCN 1886

OFICINA CENTRAL / CENTRAL OFFICE:
Travessera de Gràcia, 18-20 - 08021 Barcelona - (Spain)
Tel./Phone: +34 93 200 27 00 - Fax: +34 93 202 19 32
info@recasens.com
www.recasens.com

RECASENS
BCN 1886



Lisos Flamé / Slub Solids

Una exclusiva colección de 4 tejidos lisos, evocadores de los tonos tierra, piedra y yute proyectan con la presencia de los hilos de estructura flamé el uso de las urdimbres lino. Esta sobria y elegante gama de colores tostados de la colección da a toldos y estructuras exteriores un look elegante y sofisticado a la vez que natural.

This exclusive collection contains four new solids that offer a sophisticated yet natural look through the use of subtle earth tones combined with slub yarns in the weaving process, adding a new dimension of depth and texture to our awning range.



• *TEJIDO DISPONIBLE EN RECACRIL® PROOF / FABRIC AVAILABLE IN RECACRIL® PROOF VERSION

• *TEJIDO DISPONIBLE EN RECACRIL® SYSTEM / FABRIC AVAILABLE IN RECACRIL® SYSTEM VERSION

• *TEJIDO DISPONIBLE EN RECACRIL® DRY / FABRIC AVAILABLE IN RECACRIL® DRY VERSION





Clásicos - Classics

reccril[®]
DESIGN LINE

RECASENS
BCN 1886



R-017 BLANCO NEGRO / WHITE BLACK



R-058 OCRE MARRÓN / OCHRE BROWN



R-061 BLANCO GRIS / WHITE GREY



R-055 BLANCO AMARILLO / WHITE YELLOW



R-056 BLANCO MARRÓN / WHITE BROWN



R-012 BLANCO ROJO / WHITE RED



R-206 CABANES



R-016 BLANCO AZUL / WHITE BLUE



R-252 VAINILLA BEIGE / VANILLA BEIGE



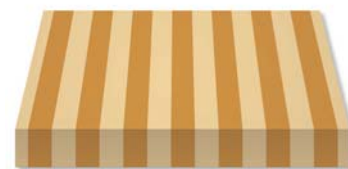
R-166 FOIX



R-223 PERELLÓ



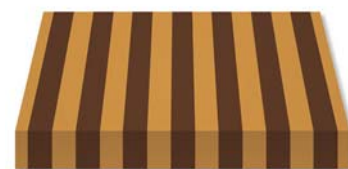
R-014 BLANCO VERDE / WHITE GREEN



R-630 ZADÍN



R-144 MAELLA

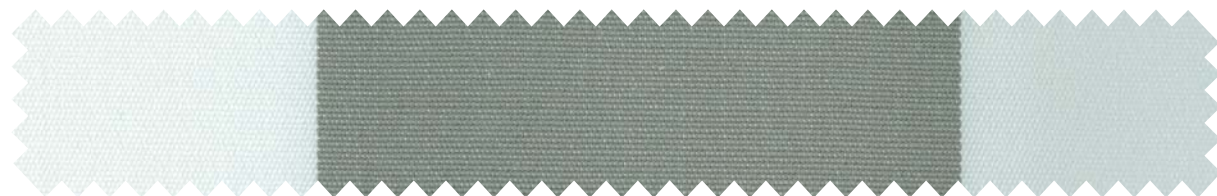


R-211 FALSET

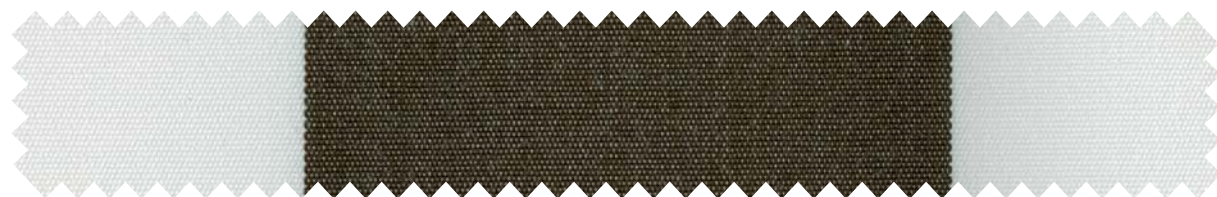
reccril[®]
DESIGN LINE



R-017 BLANCO NEGRO / WHITE BLACK Rapport / Repeat: 16,2 cm / 6.4" - Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-061 BLANCO GRIS / WHITE GREY Rapport / Repeat: 16,2 cm / 6.4" - Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-056 BLANCO MARRÓN / WHITE GREY Rapport / Repeat: 16,2 cm / 6.4" - Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-206 CABANES Rapport / Repeat: 16,2 cm / 6.4" - Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-252 VAINILLA BEIGE / VANILLA BEIGE Rapport / Repeat: 16,2 cm / 6.4" - Ancho / Width: 120 cm / 47"



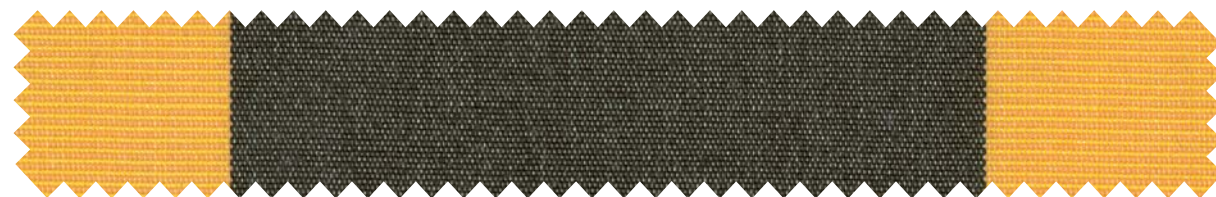
R-223 PERELLÓ Rapport / Repeat: 16,2 cm / 6.4" - Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-630 ZAIDÍN Rapport / Repeat: 16,2 cm / 6.4" - Ancho / Width: 120 cm / 47"



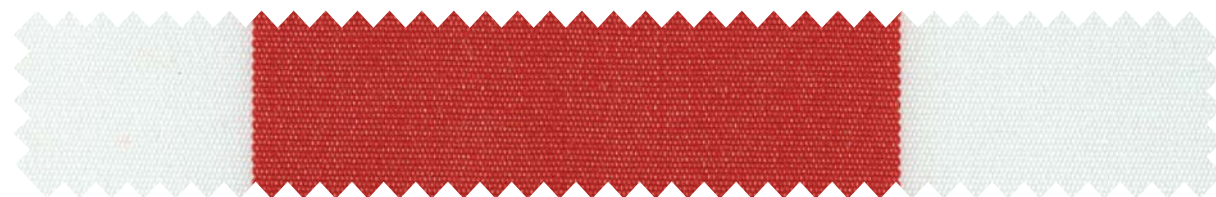
R-211 FALSET Rapport / Repeat: 16,2 cm / 6.4" - Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-058 OCRE MARRÓN / OCHRE BROWN Rapport / Repeat: 18,9 cm / 7.4" - Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-055 BLANCO AMARILLO / WHITE YELLOW Rapport / Repeat: 16,2 cm / 6.4" - Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-012 BLANCO ROJO / WHITE RED Rapport / Repeat: 16,2 cm / 6.4" - Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-016 BLANCO AZUL / WHITE BLUE Rapport / Repeat: 16,2 cm / 6.4" - Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-166 FOIX Rapport / Repeat: 16,2 cm / 6.4" - Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-014 BLANCO VERDE / WHITE GREEN Rapport / Repeat: 16,2 cm / 6.4" - Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-144 MAELLA Rapport / Repeat: 16,2 cm / 6.4" - Ancho / Width: 120 cm / 47"



Fantasia - Fantasy

reccril[®]
DESIGN LINE

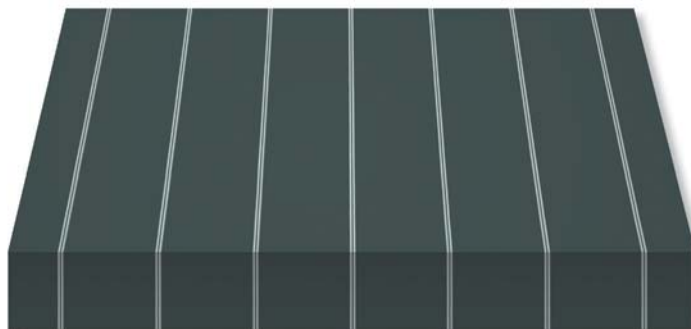
RECASENS

BCN  1886

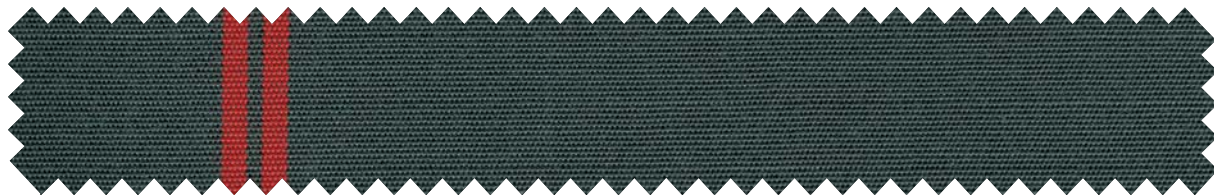
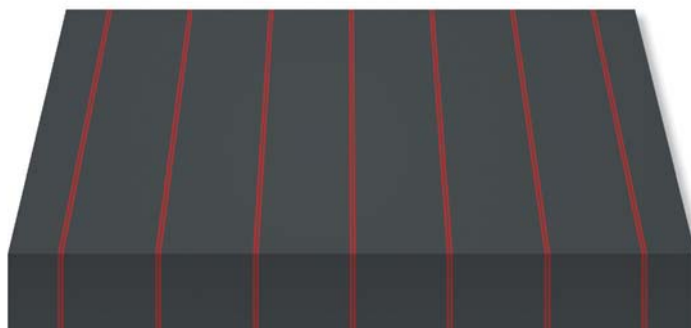
CARACTERÍSTICAS DEL TEJIDO / FABRIC CHARACTERISTICS		
Composición / <i>Composition</i>	100% Fibra acrílica teñida en masa / 100% <i>Solution dyed Acrylic</i>	
Tipo de tejido / <i>Type of textile</i>	Acrílico reversible / <i>Reversible Acrylic</i>	
Acabado / <i>Finish</i>	Tratamiento especial "Infinity" para toldos: repele el agua y la suciedad generando una barrera anti-manchas y anti-moho, permitiendo transpirar a la lona / <i>Special Infinity treatment for Awning applications. Anti-stain, rot-proof water repellent and breathable</i>	BS 7209
Uso / <i>Use</i>	Exterior / <i>Outdoor</i>	
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL FEATURES		
Peso / <i>Weight</i>	300 g/m ² ± 5%	UNE-EN 12127
Espesor / <i>Thickness</i>	0,55 mm	UNE-EN ISO 5084
Ancho / <i>Width</i>	120 cm ±1% (estándar / <i>standard</i>) 220 / 250 / 300 cm ±1% (opcional / <i>optionally</i>)	
Longitud de pieza / <i>Standard Roll Length</i>	60 m	
Columna de agua / <i>Water Column</i>	≥ 300 mm	UNE-EN ISO 20811
Resistencia a la Tracción (Urdimbre / Trama) / <i>Tensile Strength (Warp / Weft)</i>	130/78 daN/5 cm ±5%	UNE-EN ISO 13934-1
Resistencia al Desgarro (Urdimbre / Trama) / <i>Tear Strength (Warp / Weft)</i>	4/3 daN ±10%	UNE-EN ISO 13937-2
Solidez del color a la luz artificial - Xenotest / <i>Colour fastness to artificial light - Xenotest</i>	7-8	UNE-EN ISO 105 B02
Solidez del color a la intemperie artificial - Xenotest / <i>Colour fastness to artificial weathering - Xenotest</i>	4-5	UNE-EN ISO 105 B04
Repelencia al aceite / <i>Oil Reppellency</i>	≥ 5	UNE-EN ISO 14419
Repelencia al agua / <i>Water Reppellency</i>	≥ 5	UNE-EN ISO 4920

R-060 BRONX 

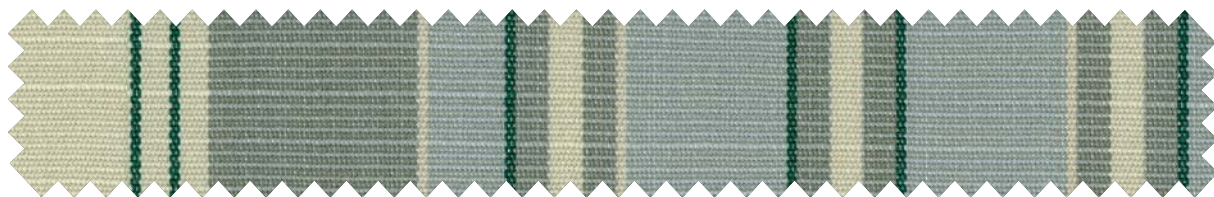
Rapport / Repeat: 14,8 cm / 5.9"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

**R-063 BAYSIDE** 

Rapport / Repeat: 14,7 cm / 5.8"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

**R-075 PARLONE**

Rapport / Repeat: 29,3 cm / 11.5"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



Management System
ISO 9001:2008
www.tuv.com
ID: 910069787

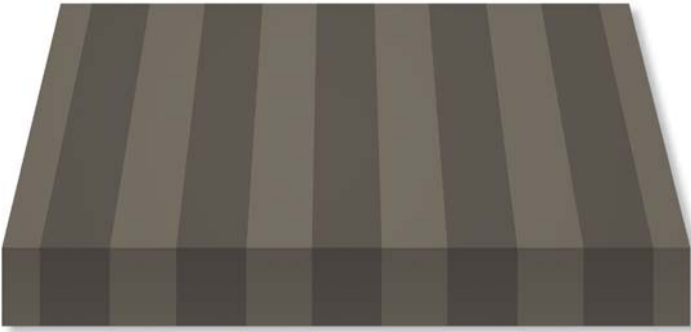
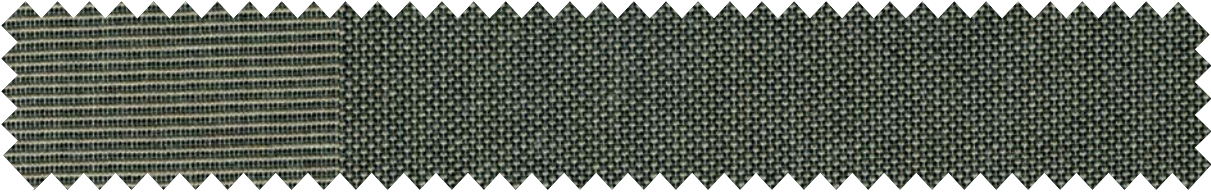


Resistencia color



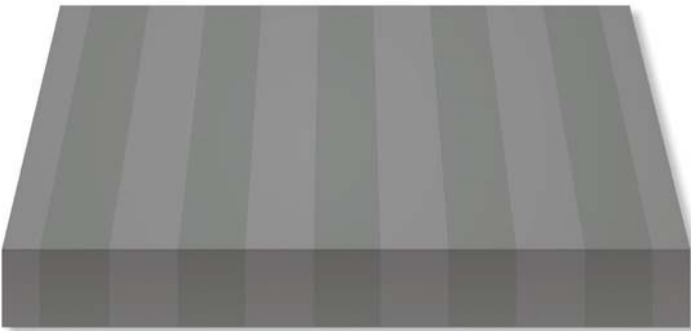
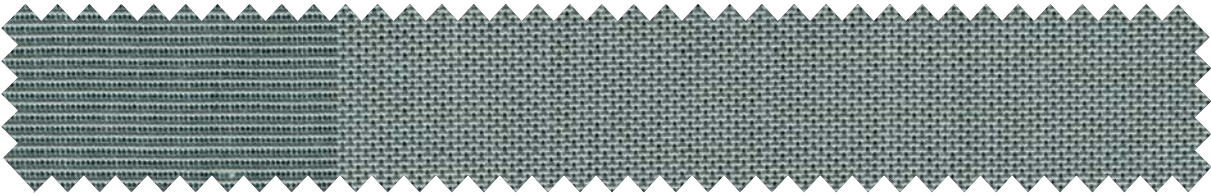
Infinity Process

reco  cril®
DESIGN LINE



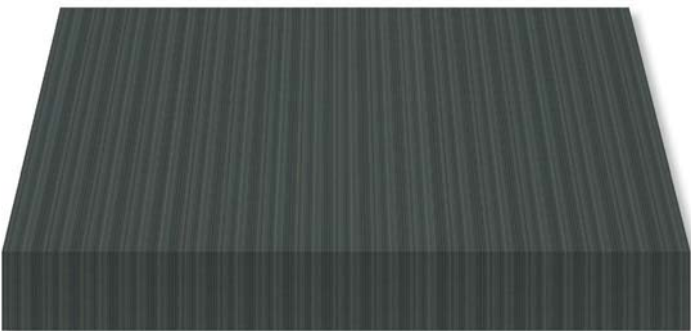
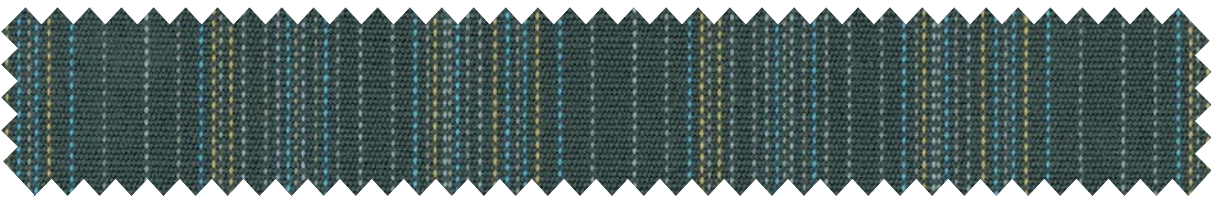
R-086 CONCORD ⓘ

Rapport / Repeat: 23,6 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-089 GLENDALE

Rapport / Repeat: 23,6 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

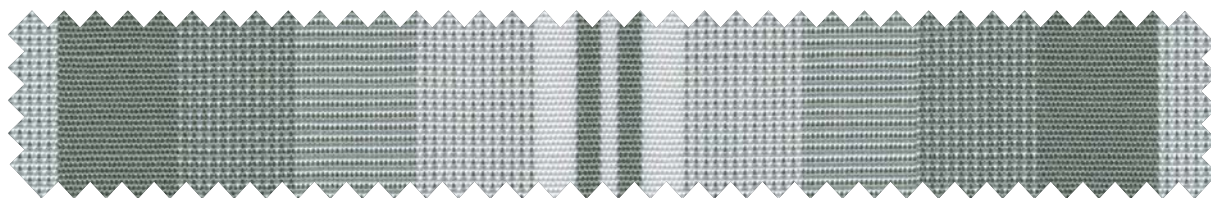
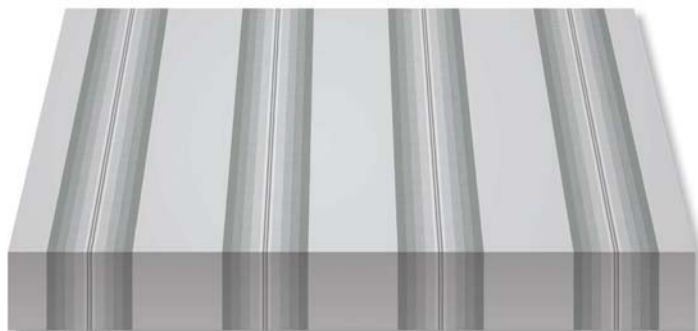


R-094 PRATI

Rapport / Repeat: 6,2 cm / 2.4"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

R-282 PELHAM

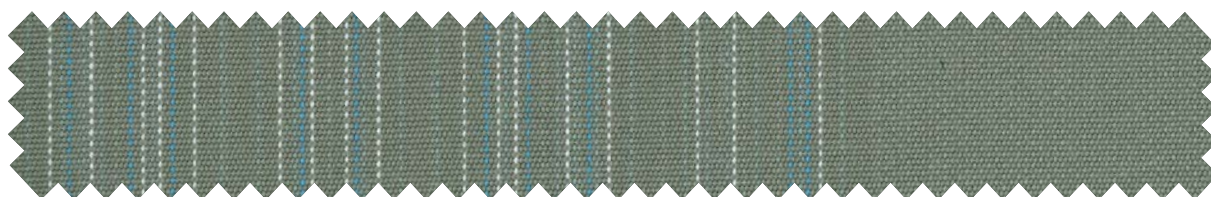
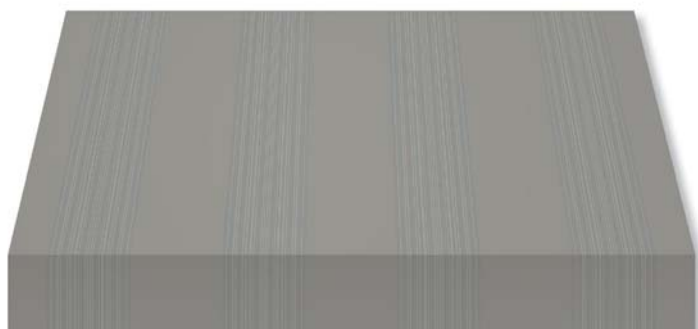
Rapport / Repeat: 29,6 cm / 11.6"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

**R-284 SUNNYSIDE**

Rapport / Repeat: 29,5 cm / 11.6"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

**NEW R-346 TAMBRE**

Rapport / Repeat: 30 cm / 11.8"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

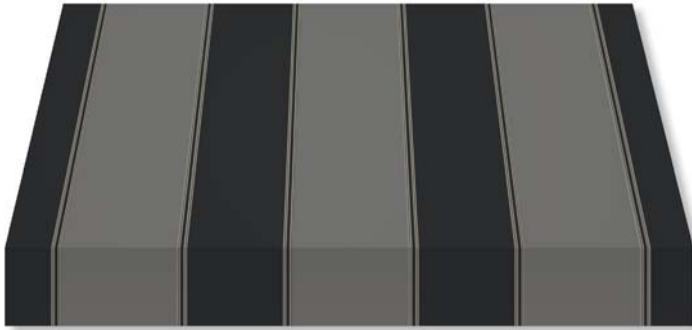
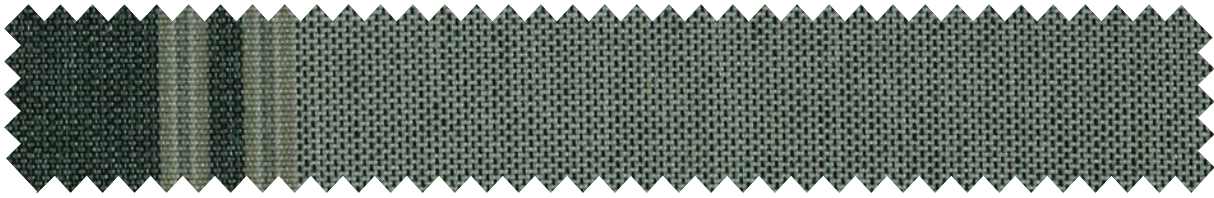


Management
System
ISO 9001:2008
www.tuv.com
ID: 910009787



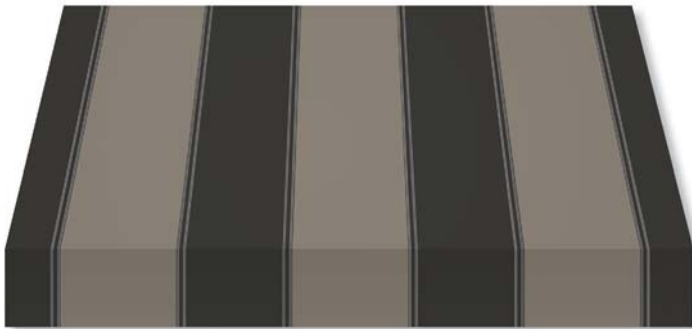
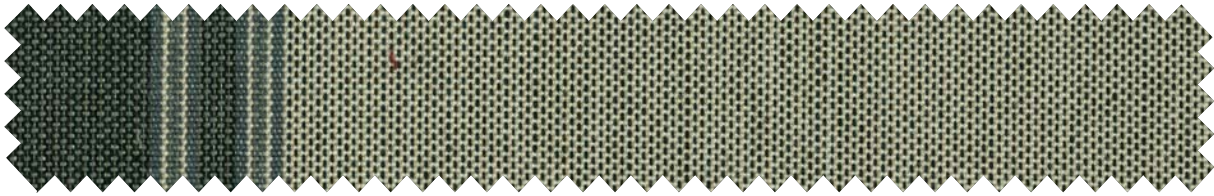
Resistencia
color

Infinity
Process



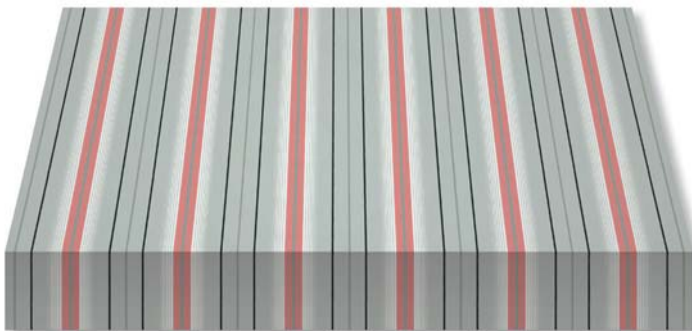
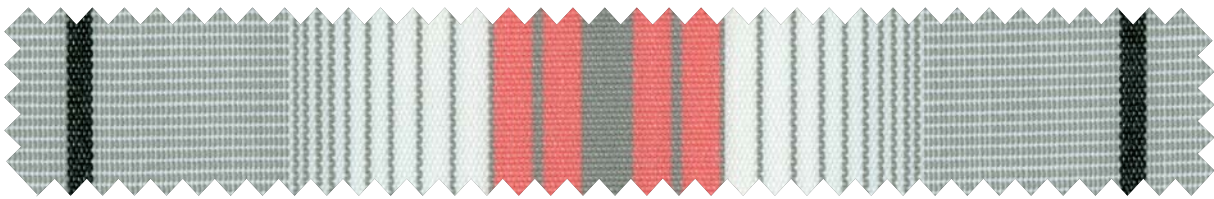
NEW R-348 ULLA

Rapport / Repeat: 40 cm / 15.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



NEW R-349 CABRIEL

Rapport / Repeat: 40 cm / 15.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-418 ESTELLA

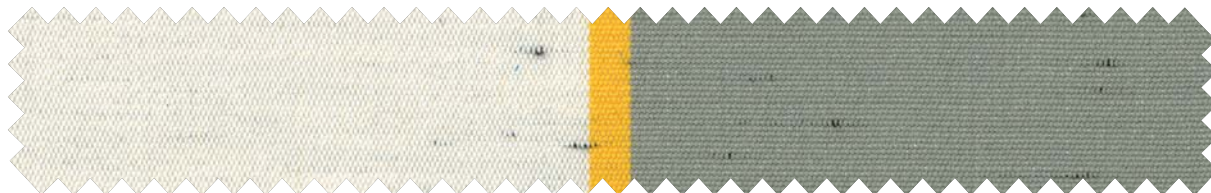
Rapport / Repeat: 19,5 cm / 7.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

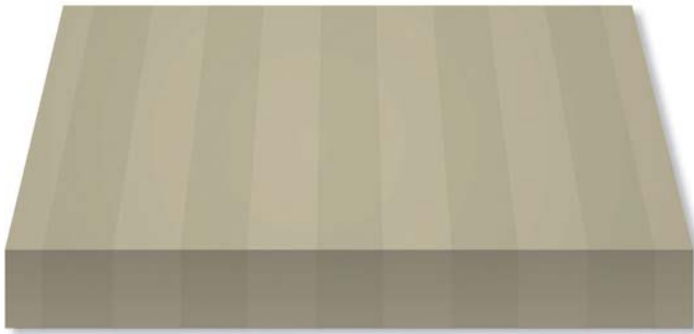
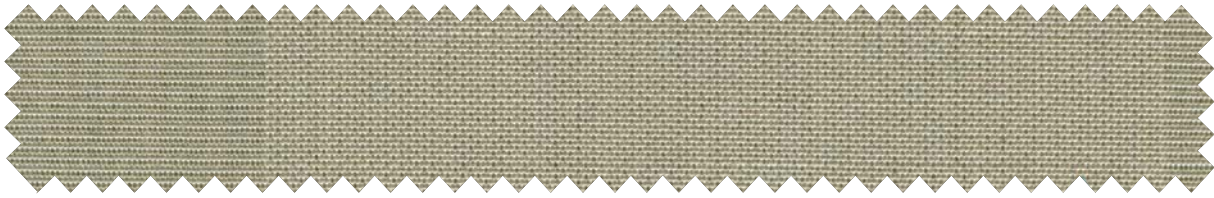
R-747 BEGUR

Rapport / Repeat: 19,5 cm / 7.7"
 Ancho / Width: 120 cm / 47"

**R-809 MOTRICO**

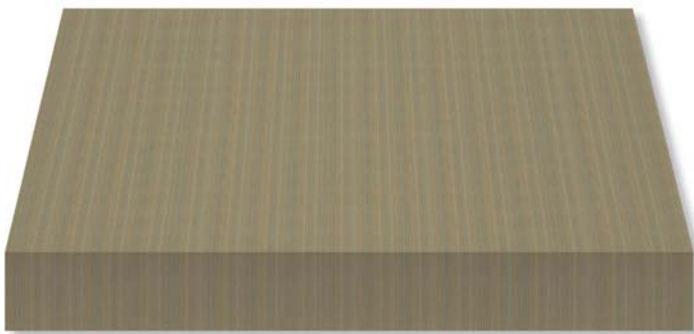
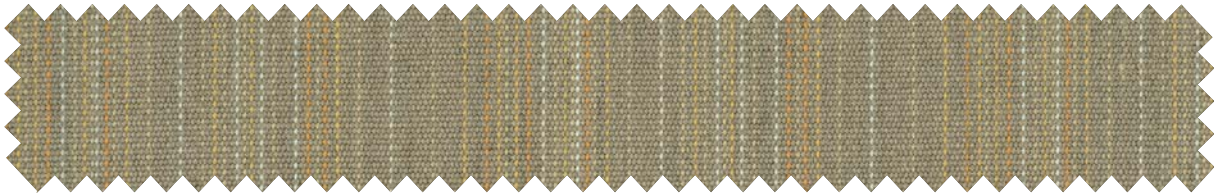
Rapport / Repeat: 29,4 cm / 11.6"
 Ancho / Width: 120 cm / 47"





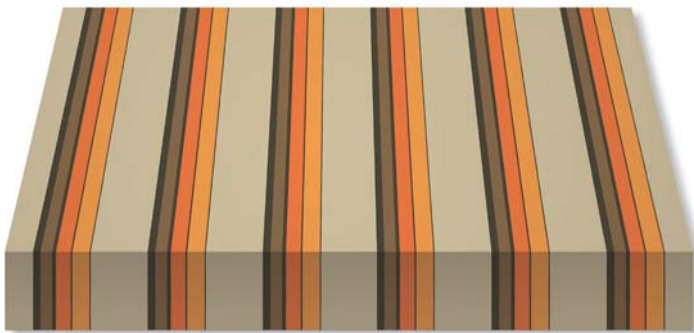
R-085 CLAREMONT

Rapport / Repeat: 23,7 cm / 9.3"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-097 TRASTÉVERE

Rapport / Repeat: 6,2 cm / 2.4"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

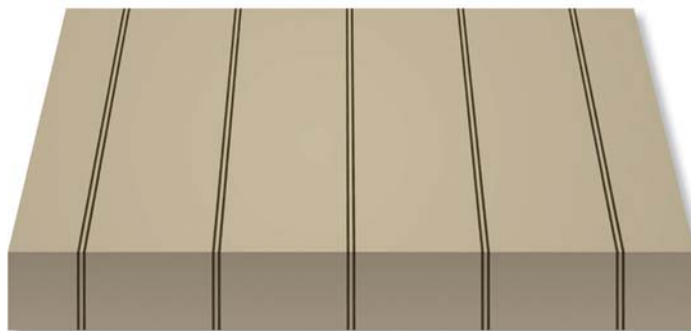


R-231 GALDAR

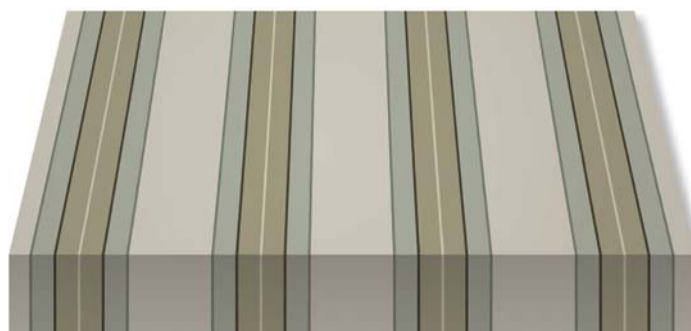
Rapport / Repeat: 19,7 cm / 7.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

R-278 WESTMINSTER

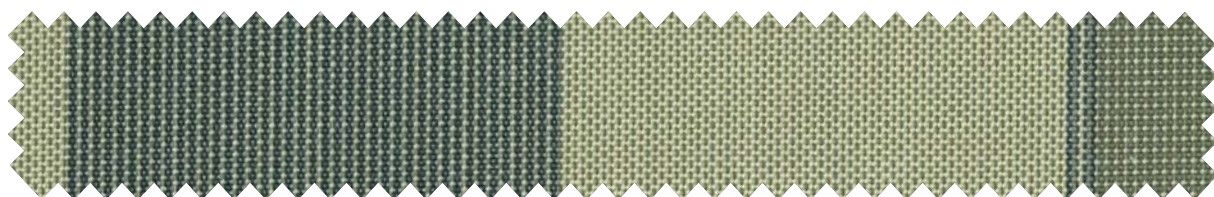
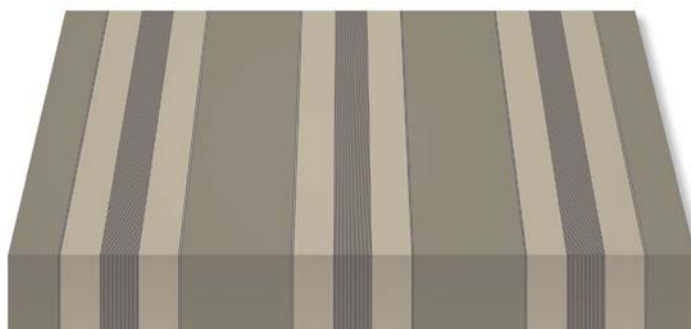
Rapport / Repeat: 23,5 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

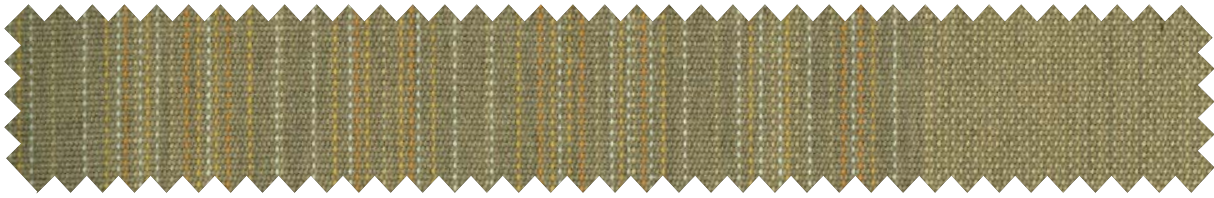
**R-280 MIDWOOD**

Rapport / Repeat: 29,8 cm / 11.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

**NEW R-350 SELLA**

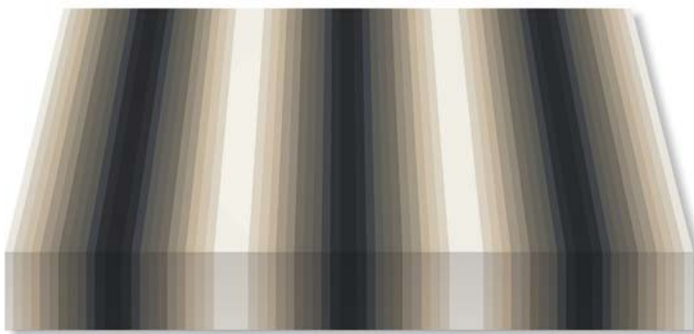
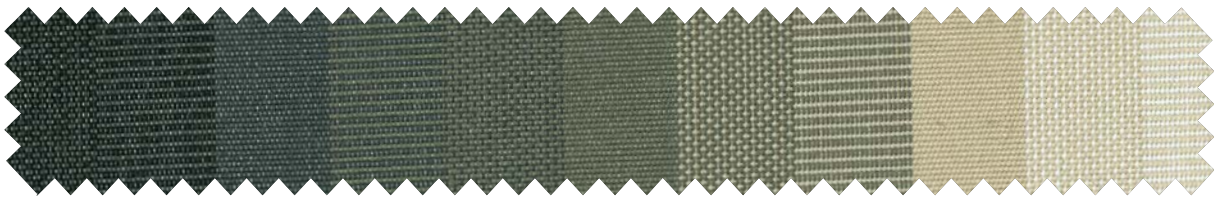
Rapport / Repeat: 40 cm / 15.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"





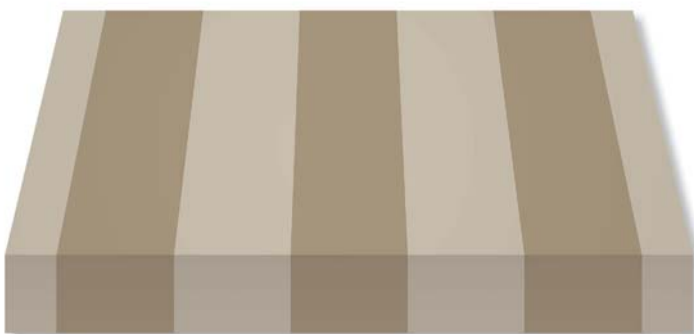
NEW R-351 ARGÁ S

Rapport / Repeat: 30 cm / 11.8
Ancho / Width: 120 cm / 47"



NEW R-352 SEGRE

Rapport / Repeat: 40 cm / 15.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



NEW R-353 MUGA

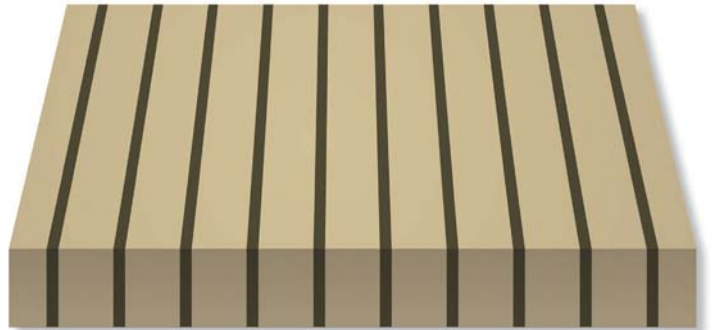
Rapport / Repeat: 40 cm / 15.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

NEW R-354 BESÓS

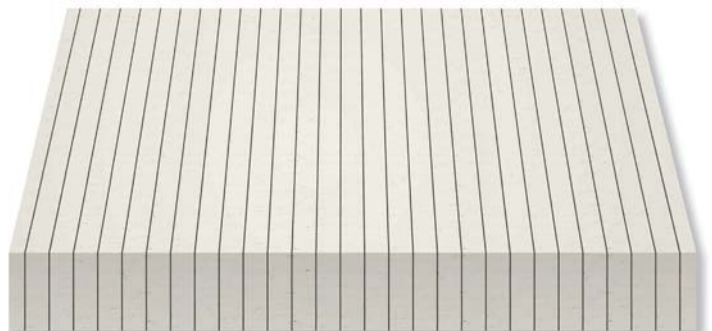
Rapport / Repeat: 40 cm / 15.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

**R-409 CASPE**

Rapport / Repeat: 11,7 cm / 4.6"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

**R-414 CIES**

Rapport / Repeat: 4,2 cm / 1.6"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



Management System
ISO 9001:2008
www.tuv.com
ID: 910069787

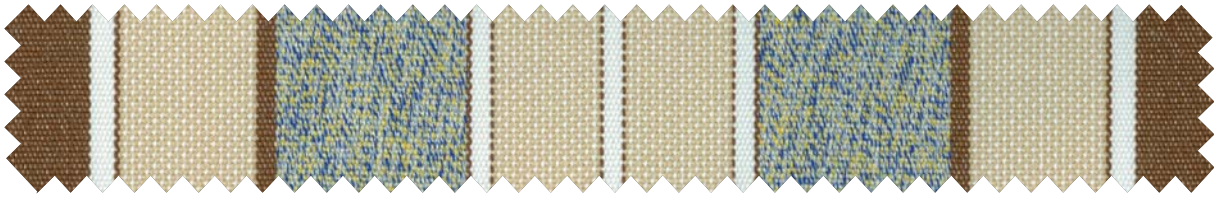


Resistencia color



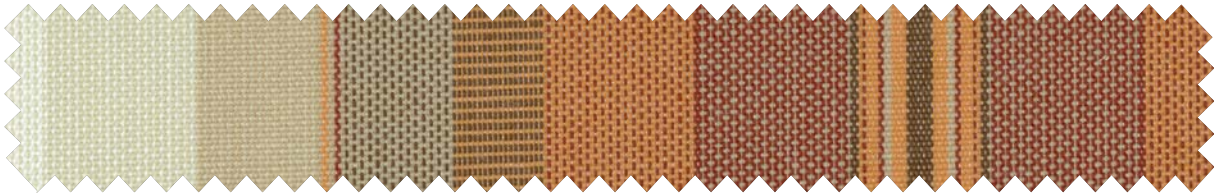
Infinity Process

recoril®
DESIGN LINE



R-428 GANDÍA

Rapport / Repeat: 23,5 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-448 NÁJERA

Rapport / Repeat: 29,4 cm / 11.6"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

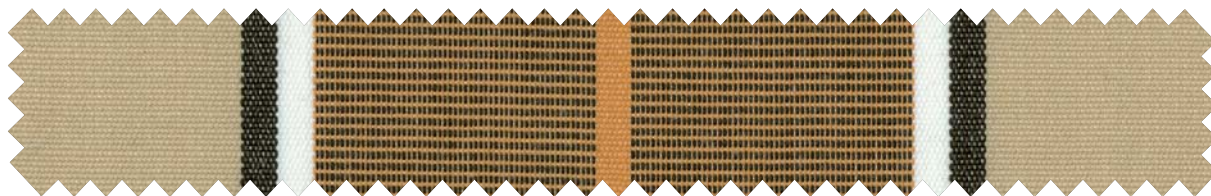
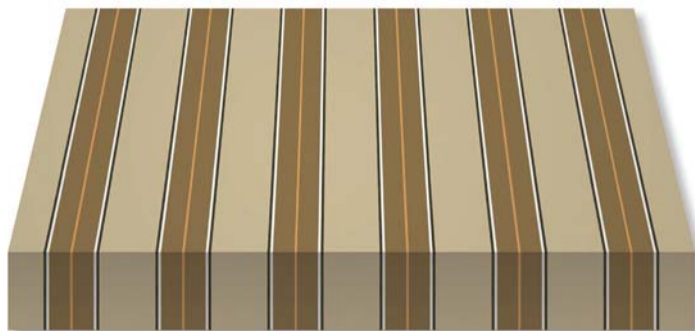


R-706 XÁTIVA

Rapport / Repeat: 19,5 cm / 7.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

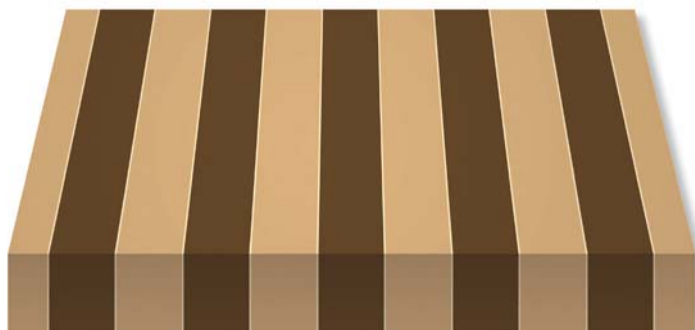
R-708 LORCA

Rapport / Repeat: 19,5 cm / 7.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-724 ELDA

Rapport / Repeat: 23,4 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-749 CALPE

Rapport / Repeat: 23,7 cm / 9.3"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



Management System
ISO 9001:2008
www.tuv.com
ID: 910069787



CONFIDENCE IN TEXTILES
Tested for harmful substances
according to Oeko-Tex® Standard 100
2011OK0127 AITEX

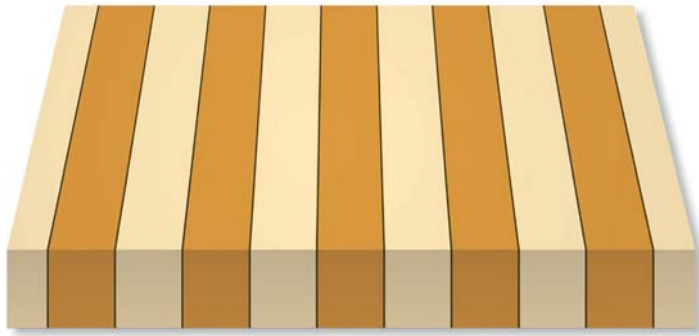


Resistencia color



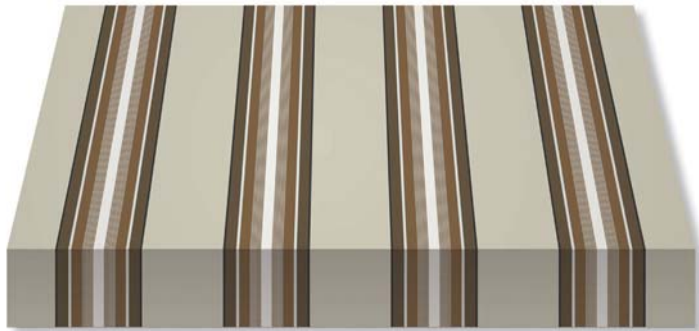
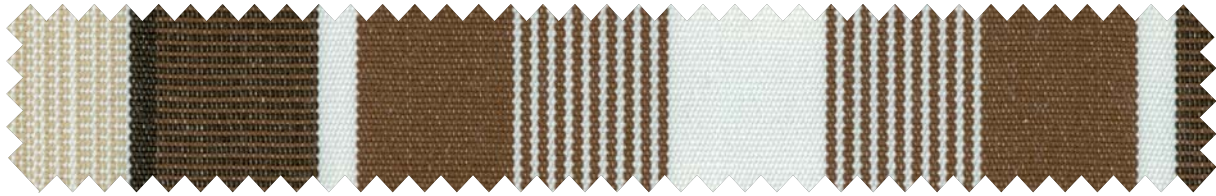
Infinity Process

recoril®
DESIGN LINE



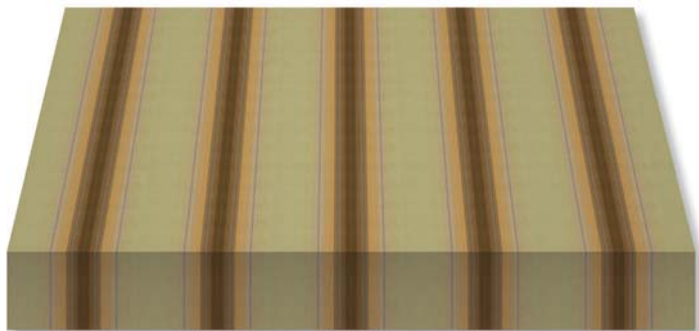
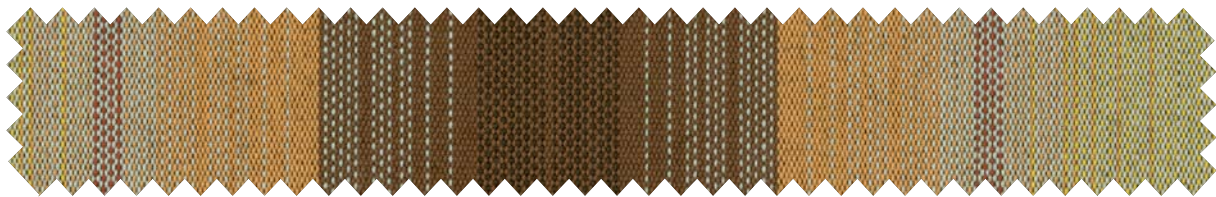
R-798 ARANJUEZ

Rapport / Repeat: 23,4 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-806 ARUCAS

Rapport / Repeat: 28,3 cm / 11.1"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

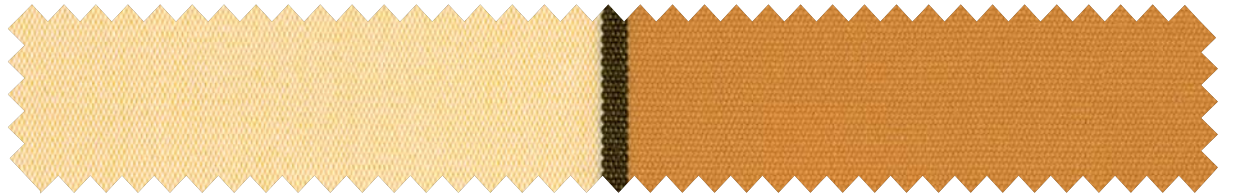
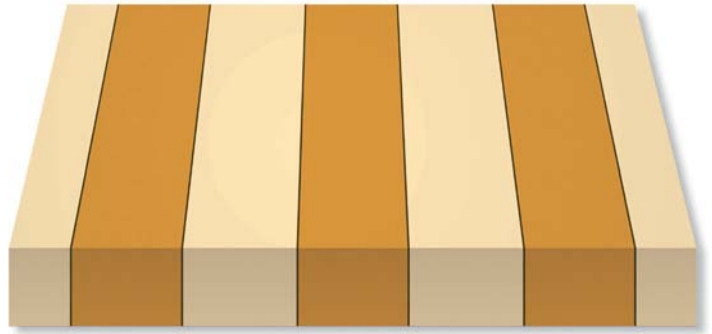


R-807 NIJAR

Rapport / Repeat: 23,3 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

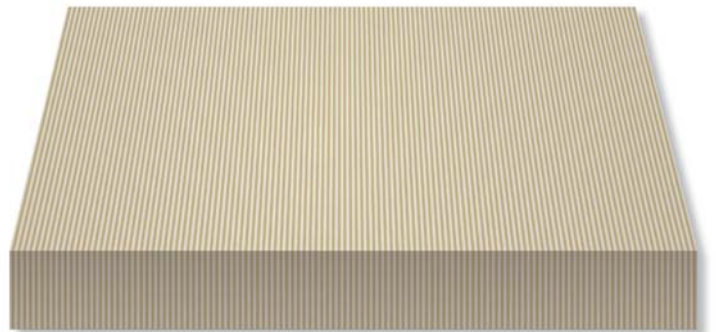
R-810 BAEZA

Rapport / Repeat: 37,8 cm / 14.9"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



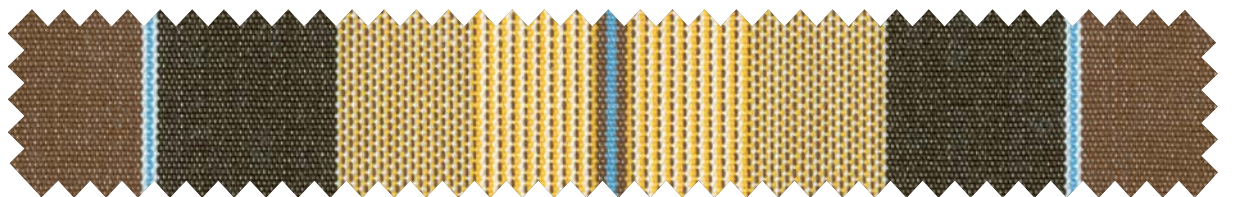
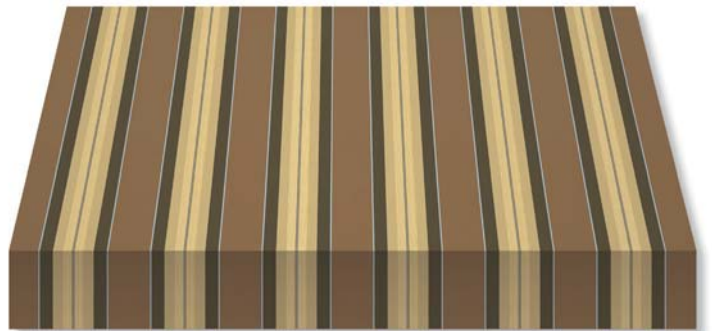
R-812 INCA

Rapport / Repeat: 1 cm / 0.4"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-817 OLITE

Rapport / Repeat: 19,6 cm / 7.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



Management System
ISO 9001:2008
www.tuv.com
ID: 910069787



CONFIDENCE
IN TEXTILES
Tested for harmful substances
according to Oeko-Tex® Standard 100
2011OK0127 ATEX



Resistencia
color



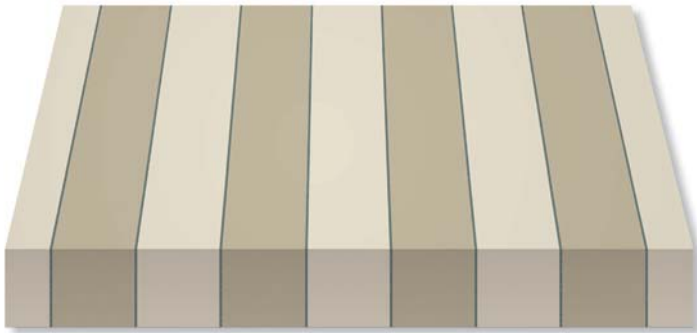
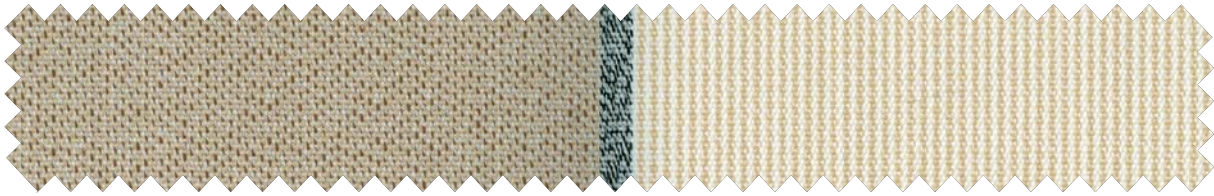
Infinity
Process

reco[®]cril
DESIGN LINE



R-827 TOLEDO

Rapport / Repeat: 18,9 cm / 7.4"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

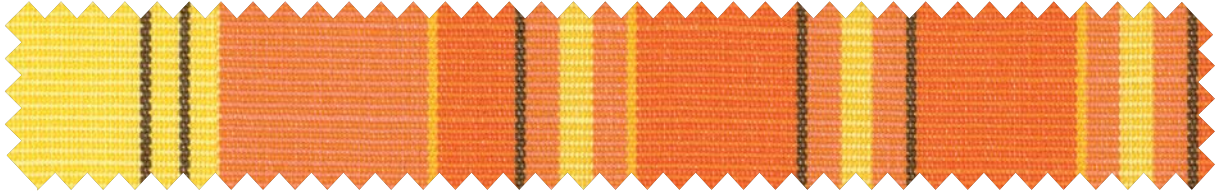
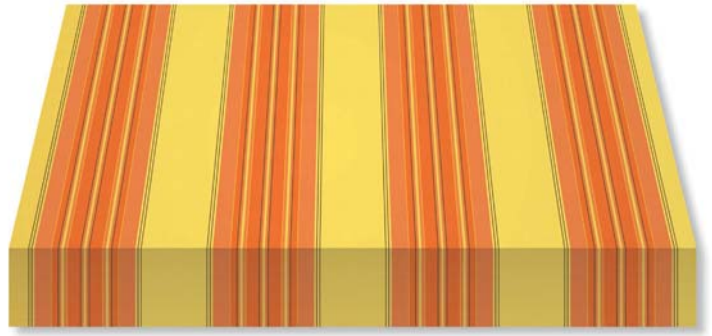


R-876 GALDANA

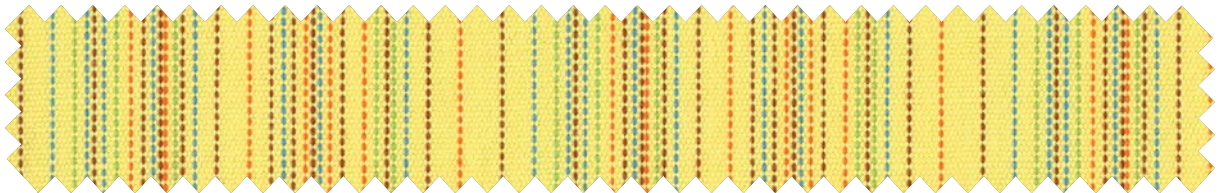
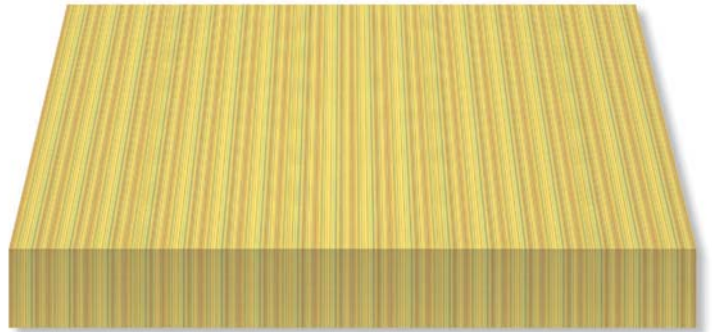
Rapport / Repeat: 29,2 cm / 11.5"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

R-072 COLONNA

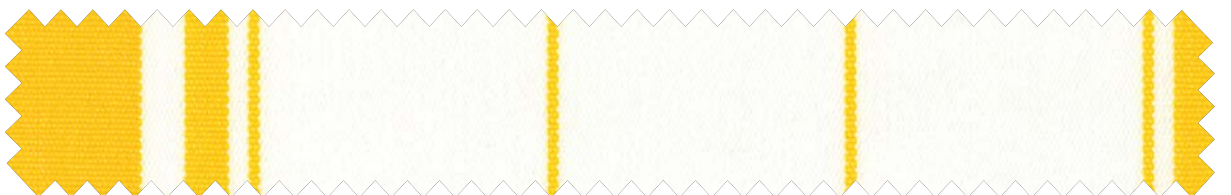
Rapport / Repeat: 29,3 cm / 11.5"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

**R-095 REGOLA**

Rapport / Repeat: 6,2 cm / 2.4"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

**R-247 MANACOR**

Rapport / Repeat: 29,2 cm / 11.5"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



Management System
ISO 9001:2008
www.tuv.com
ID: 910069787



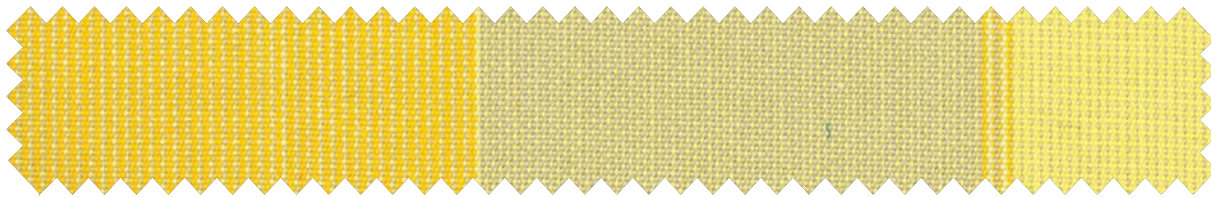
Tested for harmful substances
according to Oeko-Tex® Standard 100
2011OK0127 AITEX



Resistencia color



Infinity Process



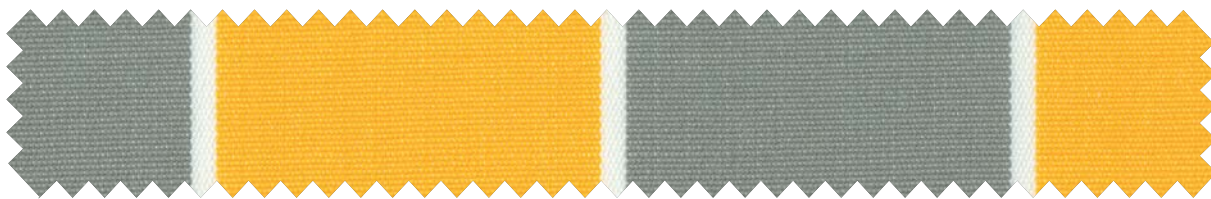
NEW R-358 GES

Rapport / Repeat: 40 cm / 15.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



NEW R-360 RIBES

Rapport / Repeat: 40 cm / 15.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

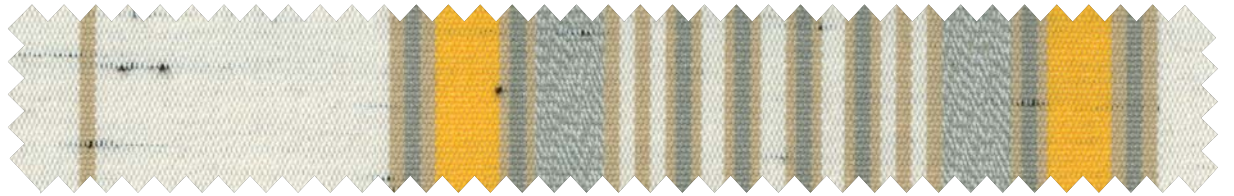


R-412 MOTRIL

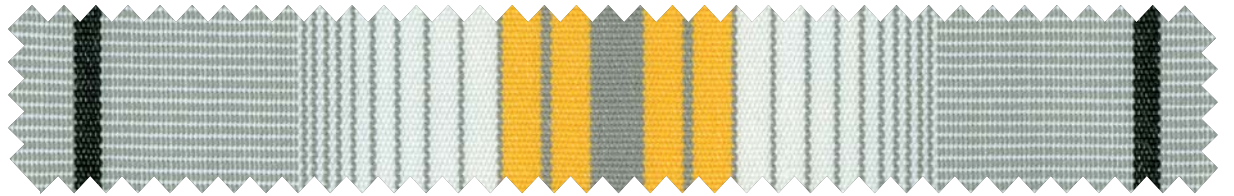
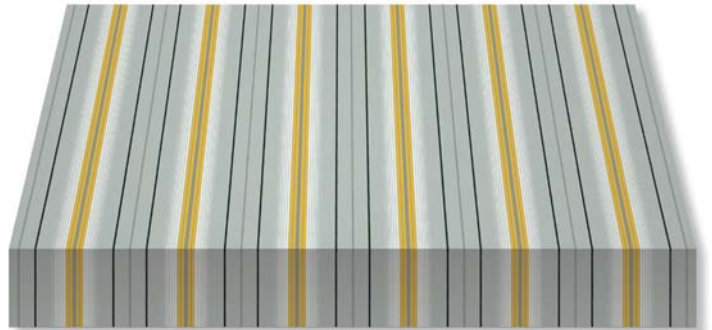
Rapport / Repeat: 10,6 cm / 4.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

R-417 TOSSA

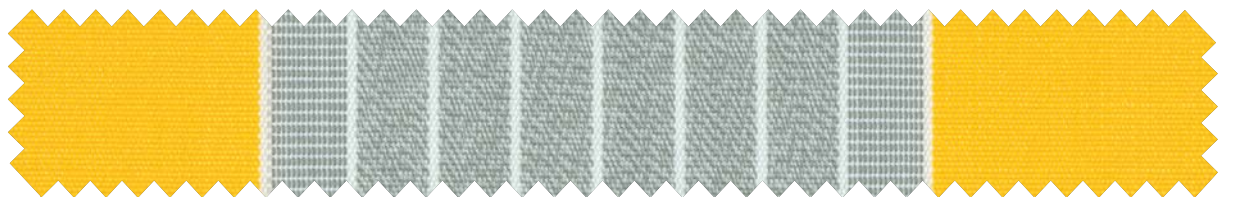
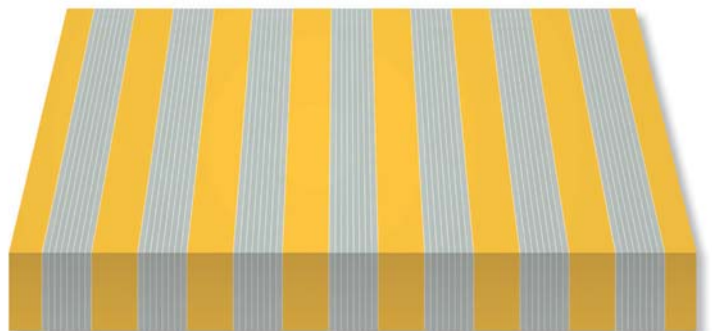
Rapport / Repeat: 19,6 cm / 7.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

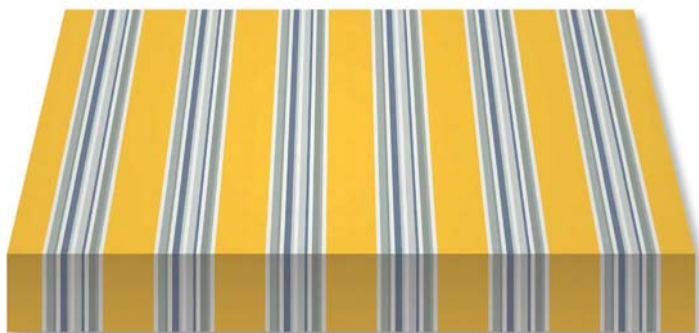
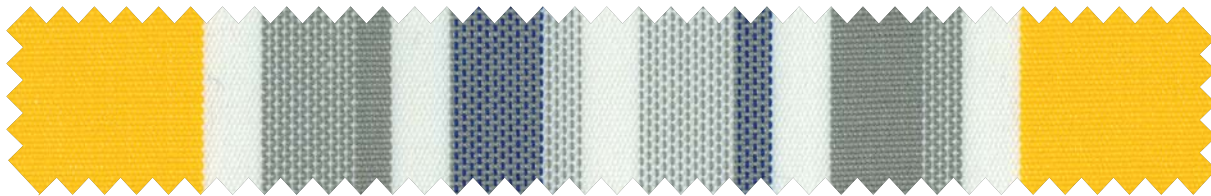
**R-419 RONDA**

Rapport / Repeat: 19,5 cm / 7.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

**R-422 MOJACAR**

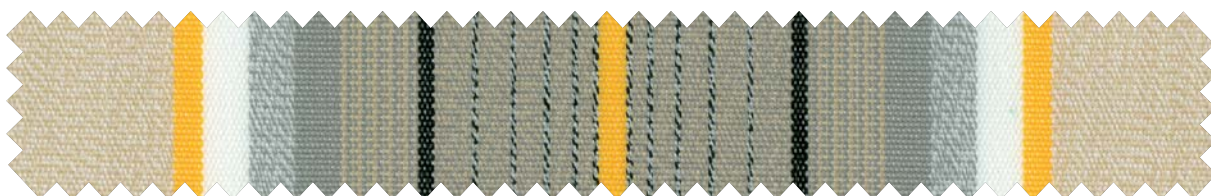
Rapport / Repeat: 16,8 cm / 6.6"
Ancho / Width: 120 cm / 47"





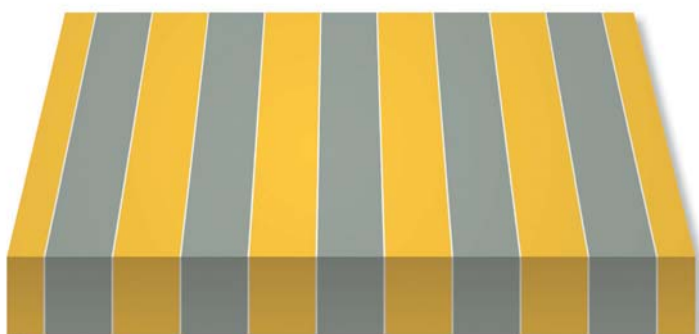
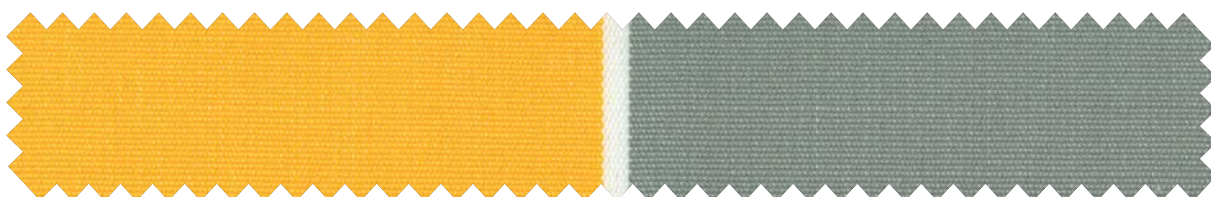
R-423 CAMBRILS

Rapport / Repeat: 19,5 cm / 7.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-466 SIRIA

Rapport / Repeat: 19,5 cm / 7.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

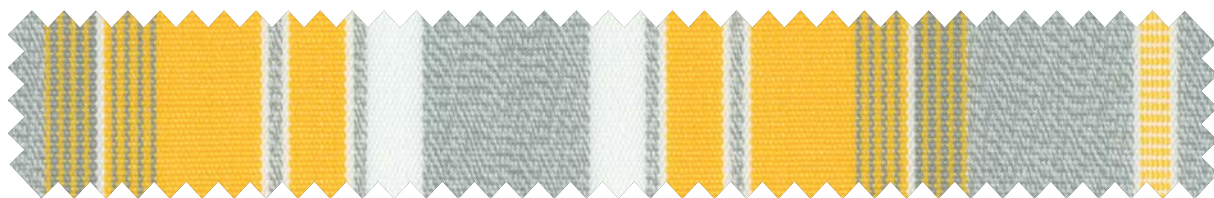
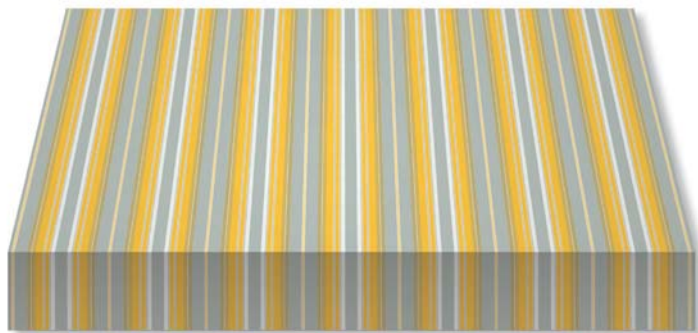


R-720 MIJAS

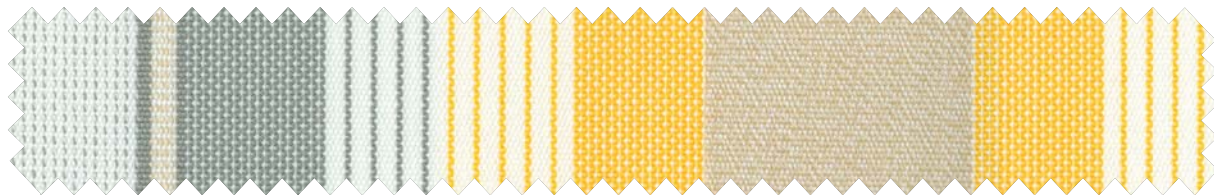
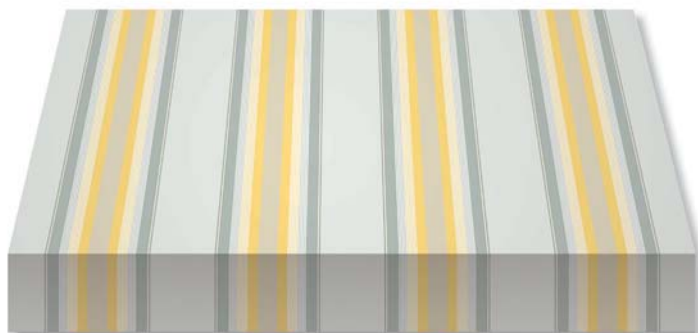
Rapport / Repeat: 23,4 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

R-748 ANAGA

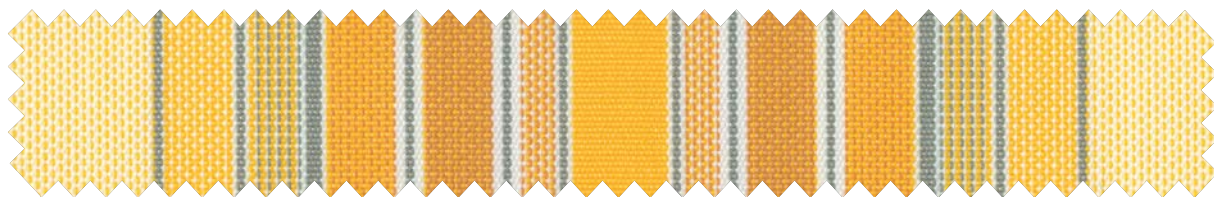
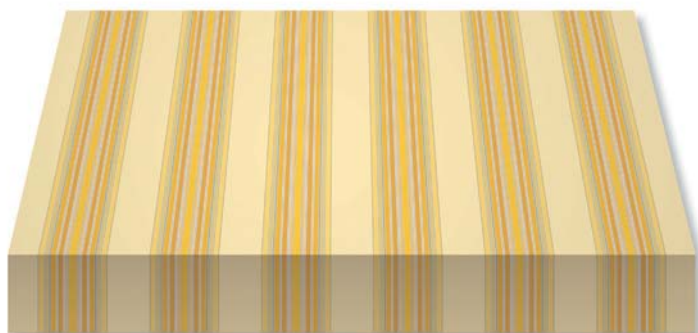
Rapport / Repeat: 16,9 cm / 6.6"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

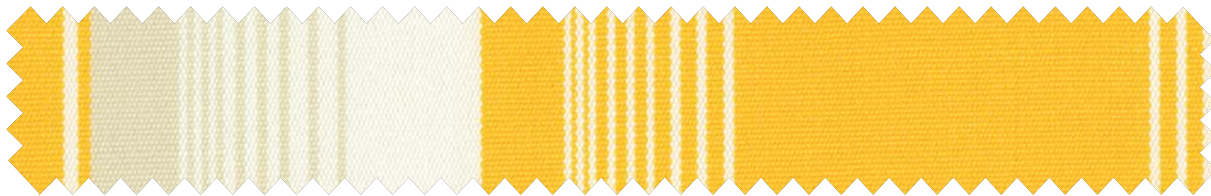
**R-813 ASTÚN**

Rapport / Repeat: 29,5 cm / 11.6"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

**R-848 LAREDO**

Rapport / Repeat: 19,6 cm / 7.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"





R-970 VALDUNCIEL

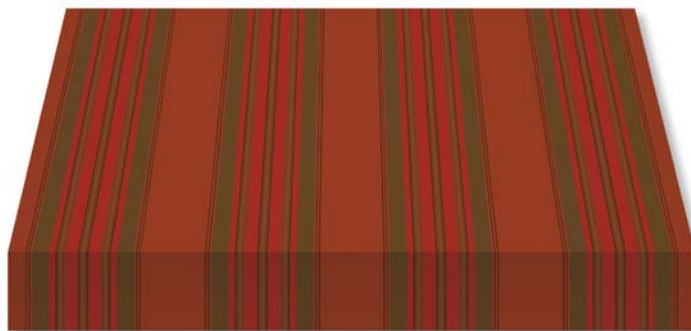
Rapport / Repeat: 29,3 cm / 11.5"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

FANTASÍA AMARILLA /
YELLOW / FANTASY

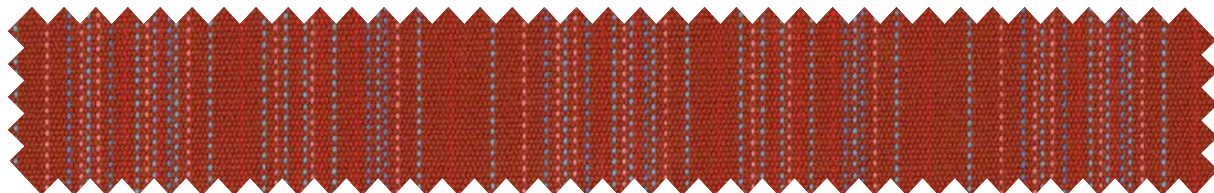
RECASENS
BCN n 1886

R-070 BORGIO

Rapport / Repeat: 29,3 cm / 11.5"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

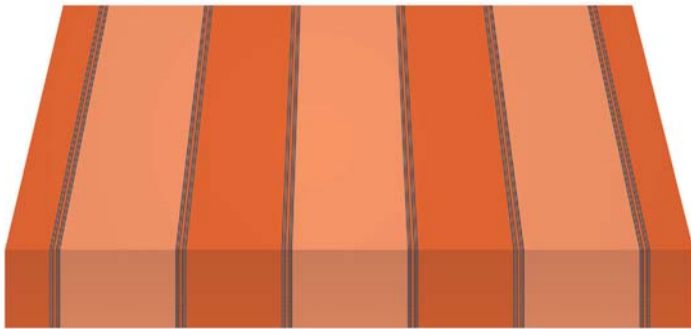
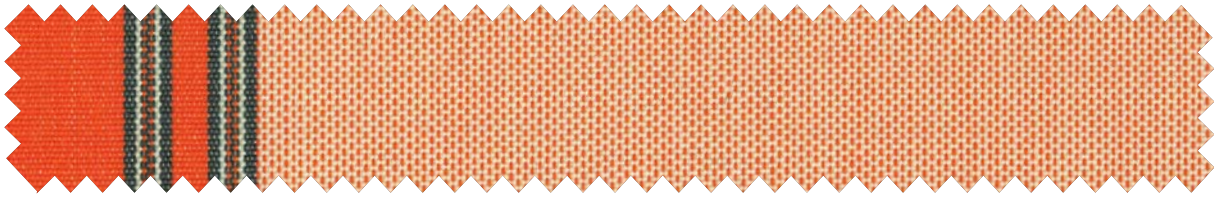
**R-096 RIPA**

Rapport / Repeat: 6,2 cm / 2.4"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

**R-242 ZAHARA**

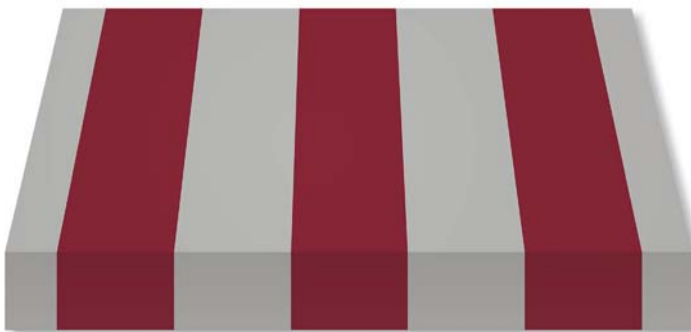
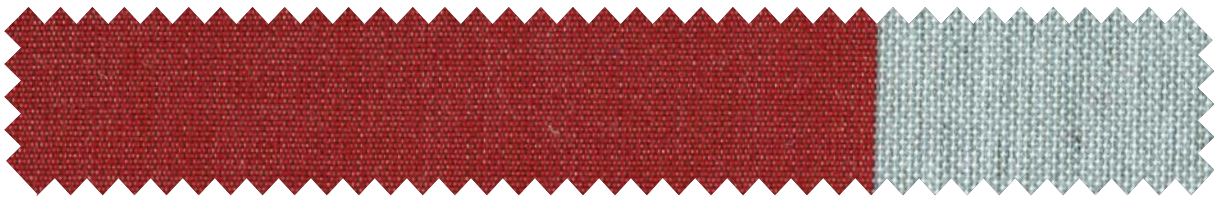
Rapport / Repeat: 18,9 cm / 7.4"
Ancho / Width: 120 cm / 47"





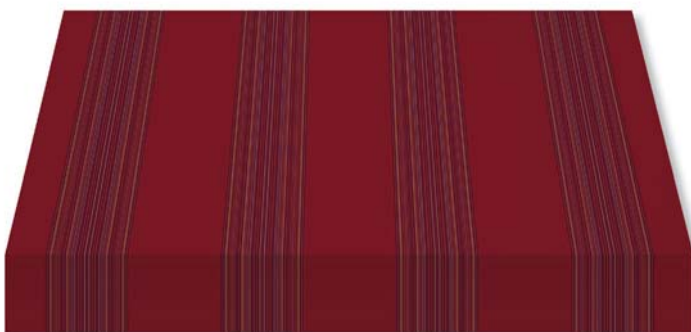
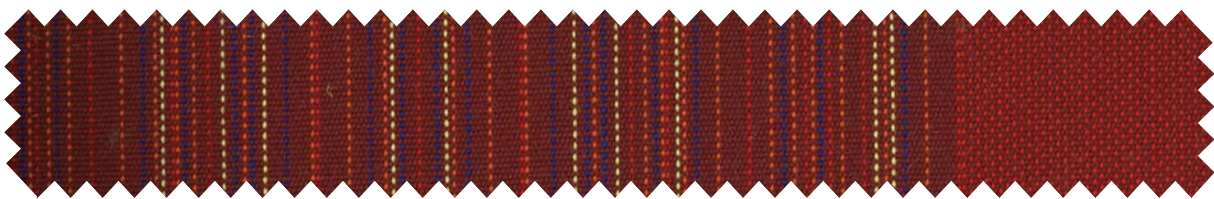
NEW R-359 GURRI

Rapport / Repeat: 40 cm / 15.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



NEW R-362 MENOR

Rapport / Repeat: 40 cm / 15.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

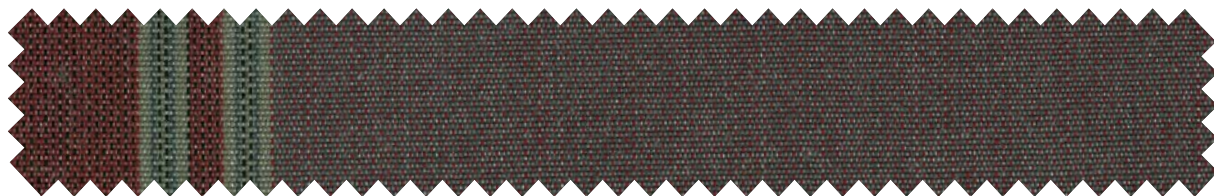
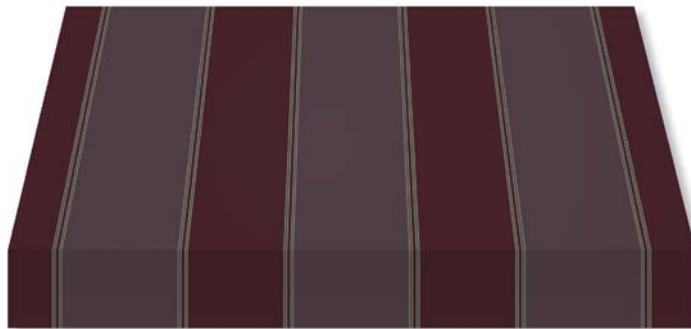


NEW R-363 CONGOST

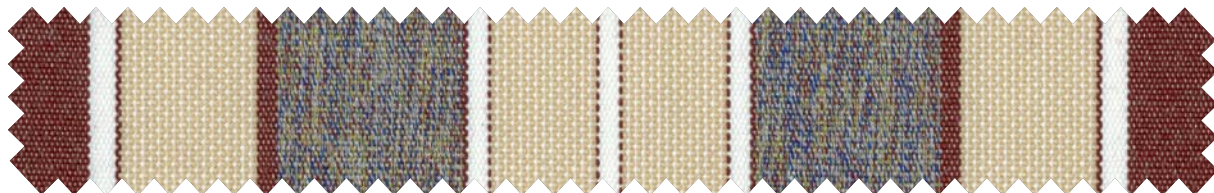
Rapport / Repeat: 30 cm / 11.8"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

NEW R-365 FRESER

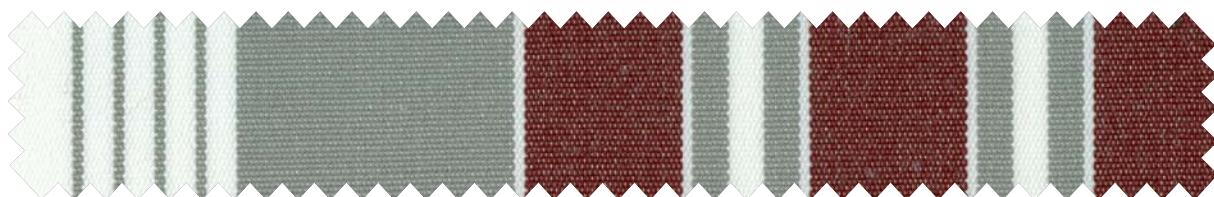
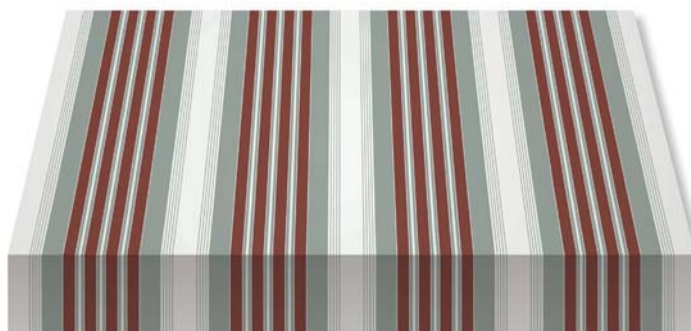
Rapport / Repeat: 40 cm / 15.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

**R-430 BARÁ**

Rapport / Repeat: 23,5 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

**R-434 DALIAS**

Rapport / Repeat: 29 cm / 11.4"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



Management System
ISO 9001:2008
www.tuv.com
ID: 910069787

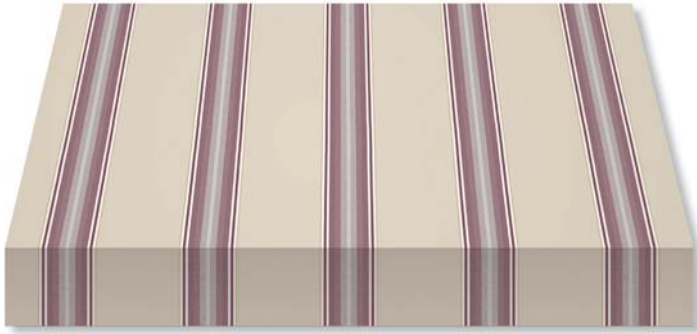
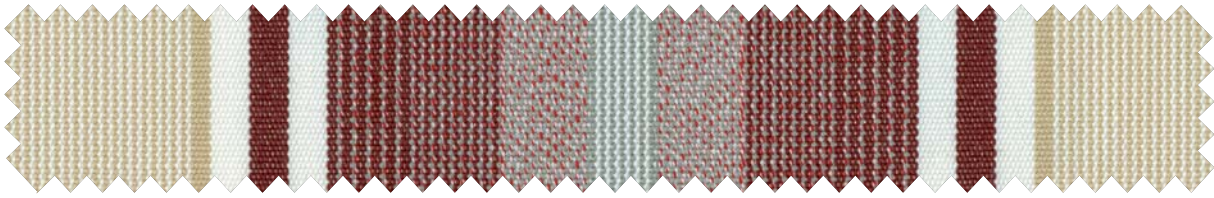


Resistencia color



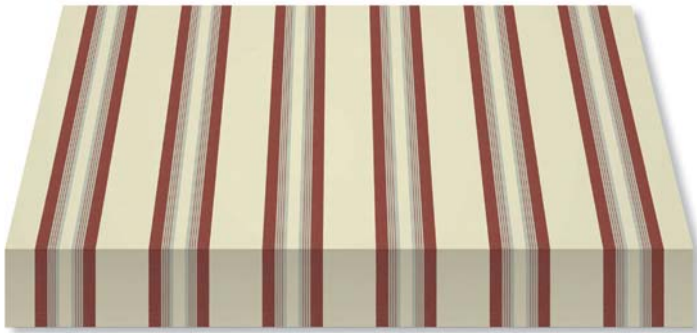
Infinity Process

reco  cril®
DESIGN LINE



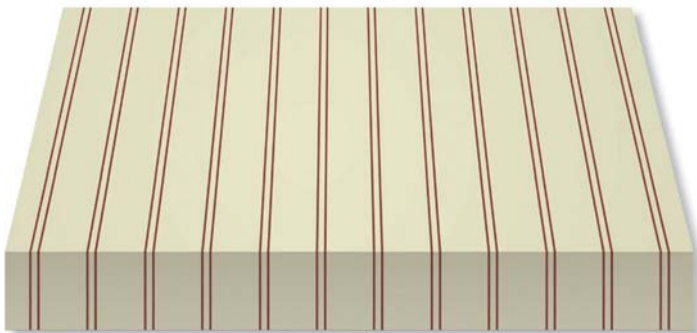
R-460 SAGARÓ

Rapport / Repeat: 23,9 cm / 9.4"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-501 BLANES

Rapport / Repeat: 19,5 cm / 7.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



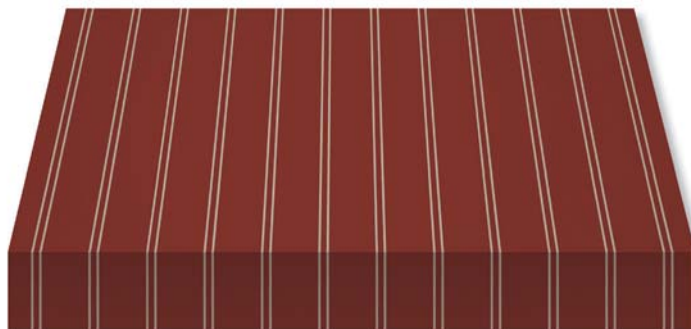
R-700 ANTILLA

Rapport / Repeat: 9,8 cm / 3.9"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

R-701 YECLA

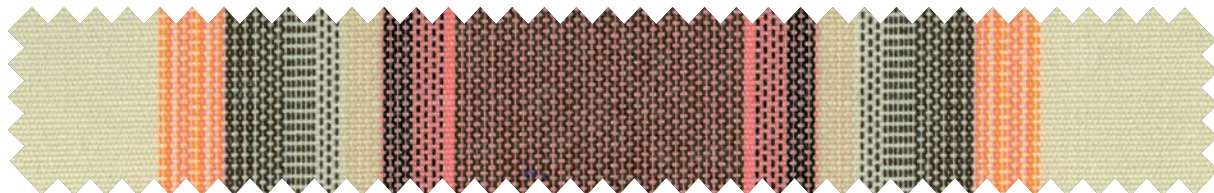


Rapport / Repeat: 9,8 cm / 3.9"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



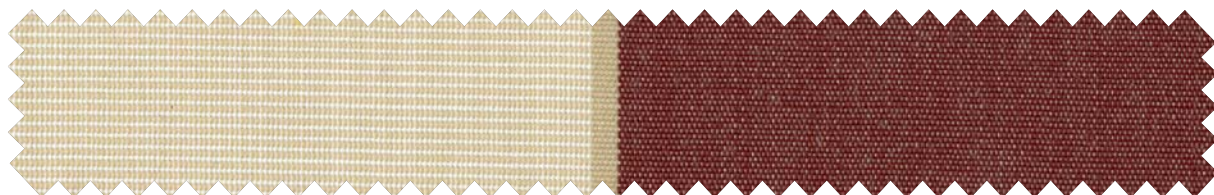
R-803 ALCIRA

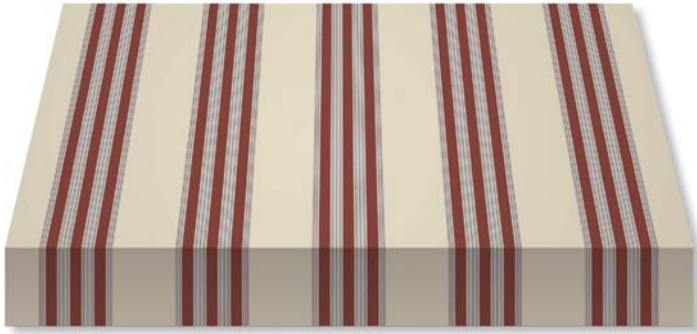
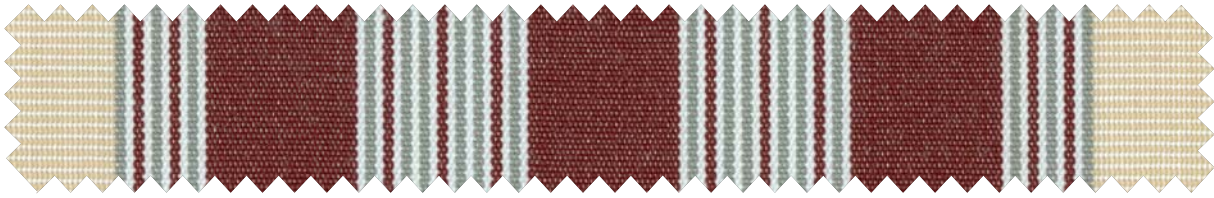
Rapport / Repeat: 23,3 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-821 DEBA

Rapport / Repeat: 29,7 cm / 11.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"





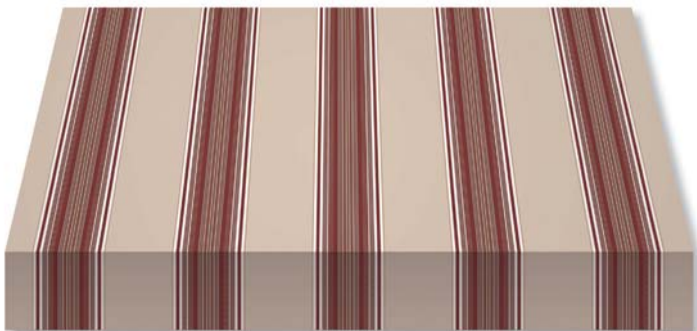
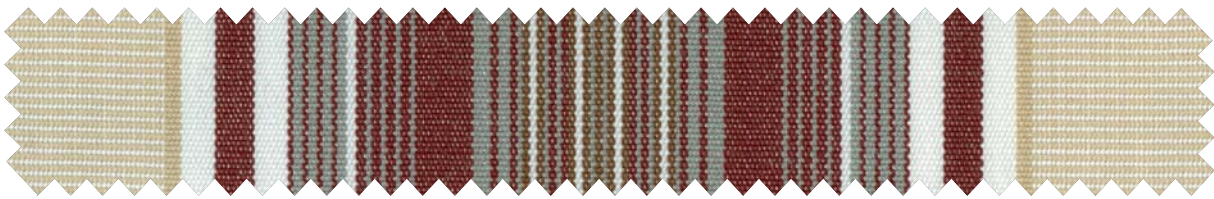
R-837 MONTIJO

Rapport / Repeat: 23,4 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-841 ALCUDIA

Rapport / Repeat: 23,4 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

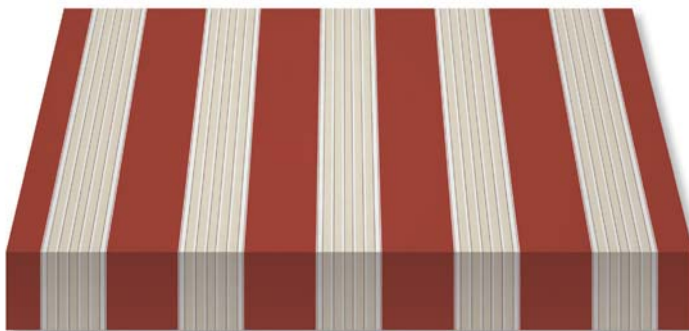


R-843 BREDA

Rapport / Repeat: 23,4 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

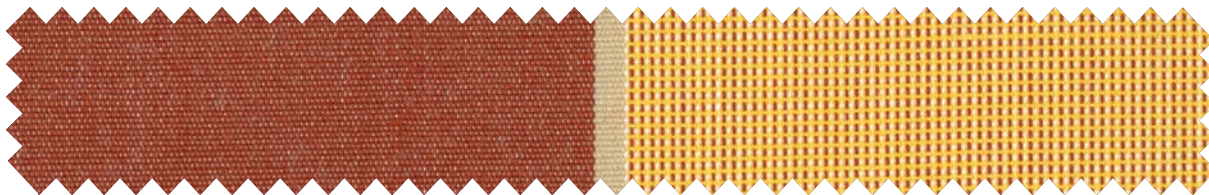
R-874 LLIVIA

Rapport / Repeat: 23,4 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-882 ASTORGA

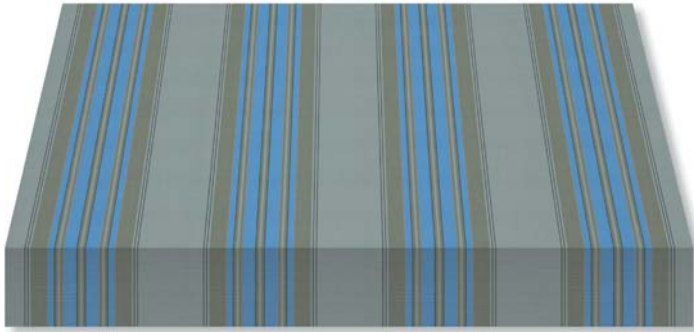
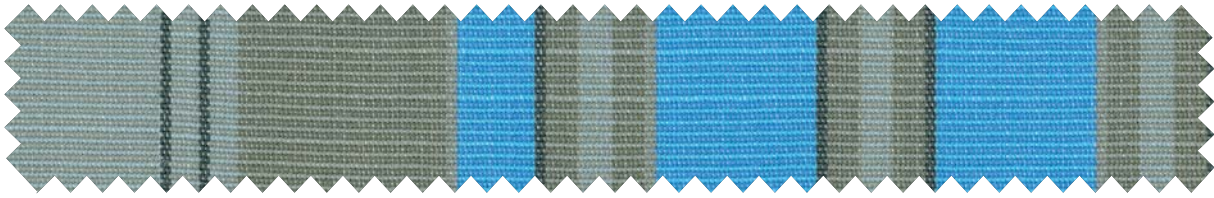
Rapport / Repeat: 29,2 cm / 11.5"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-971 TRUJILLO

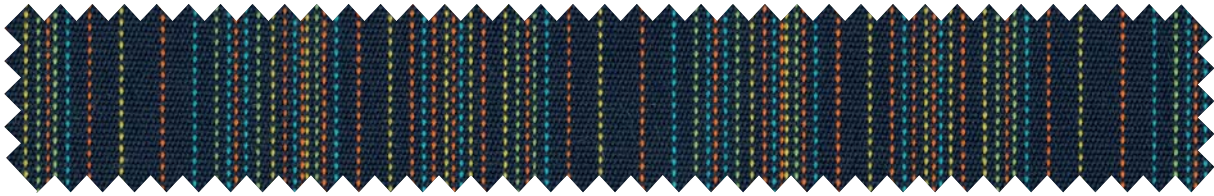
Rapport / Repeat: 29,3 cm / 11.5"
Ancho / Width: 120 cm / 47"





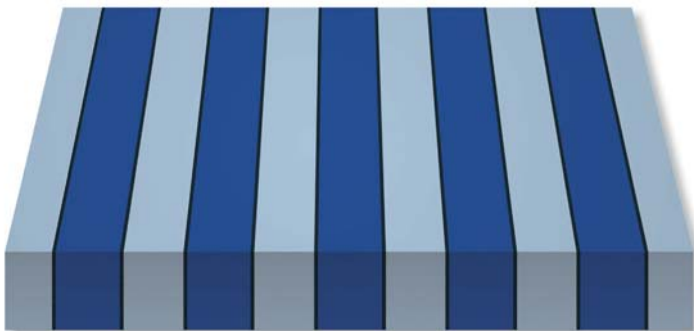
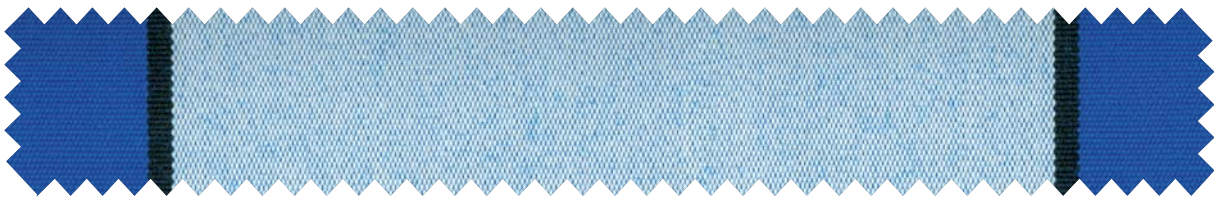
R-073 TÍVOLI

Rapport / Repeat: 29,3 cm / 11.5"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-093 PONTE

Rapport / Repeat: 6,2 cm / 2.4"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

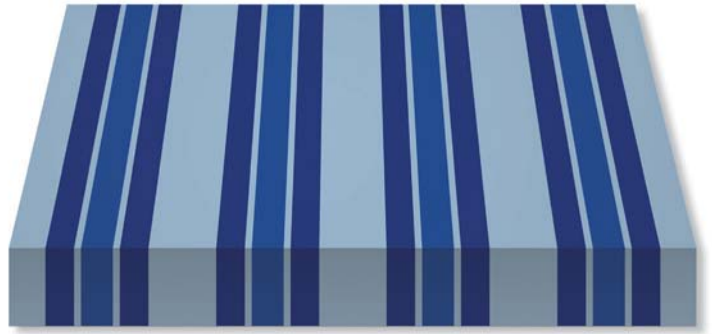


R-167 TARIFA

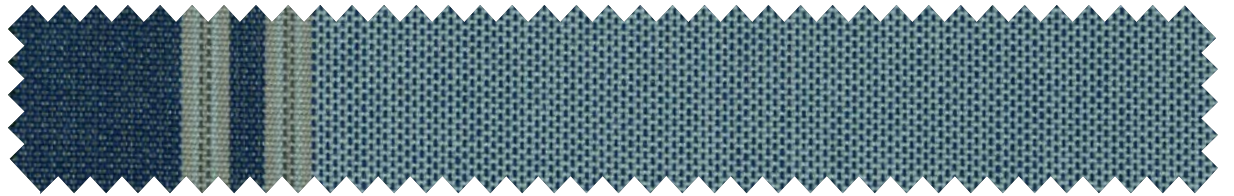
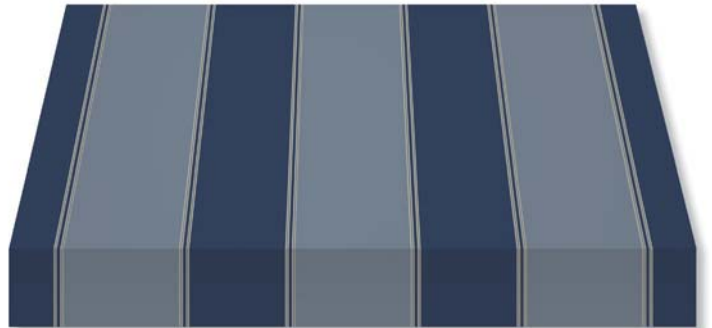
Rapport / Repeat: 23,4 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

R-245 NAVIA

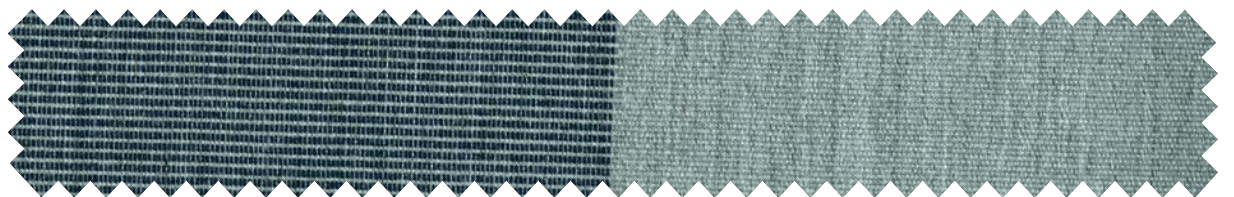
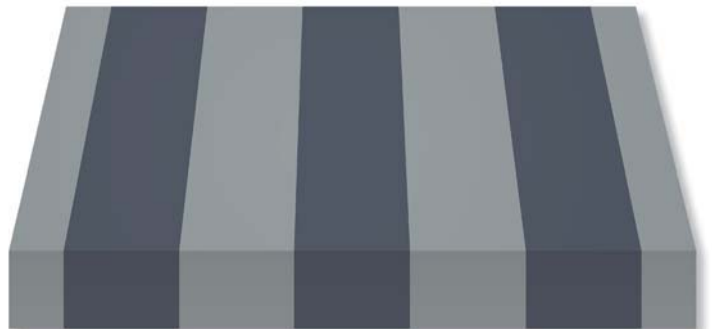
Rapport / Repeat: 29,2 cm / 11.5"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

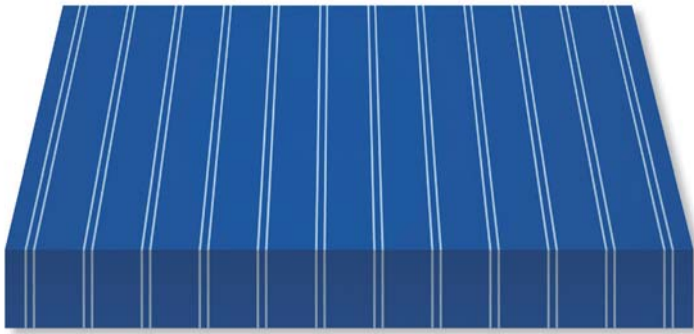
**NEW R-355 DARÓ**

Rapport / Repeat: 40 cm / 15.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

**NEW R-356 RUPIT**

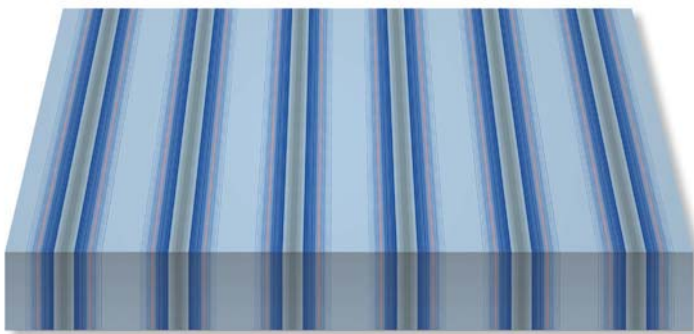
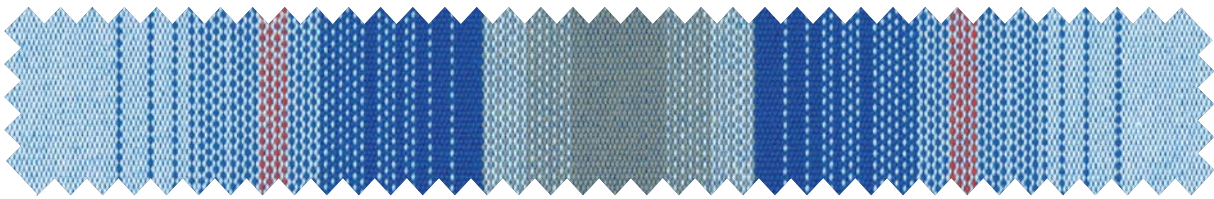
Rapport / Repeat: 40 cm / 15.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"





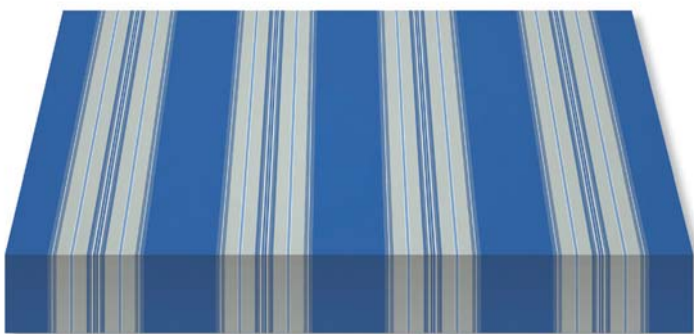
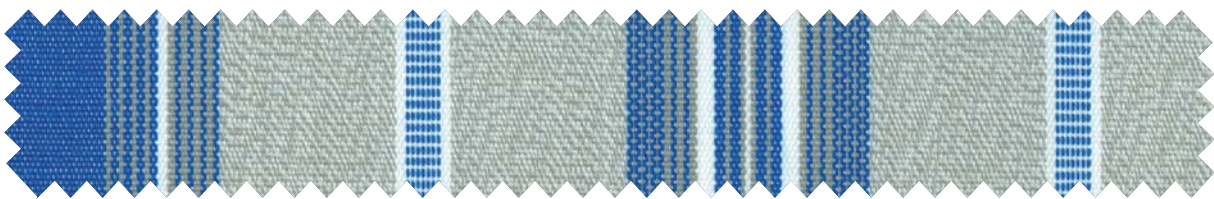
R-416 NERJA ⑤

Rapport / Repeat: 9,8 cm / 3.9"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-425 LUARCA

Rapport / Repeat: 19,7 cm / 7.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

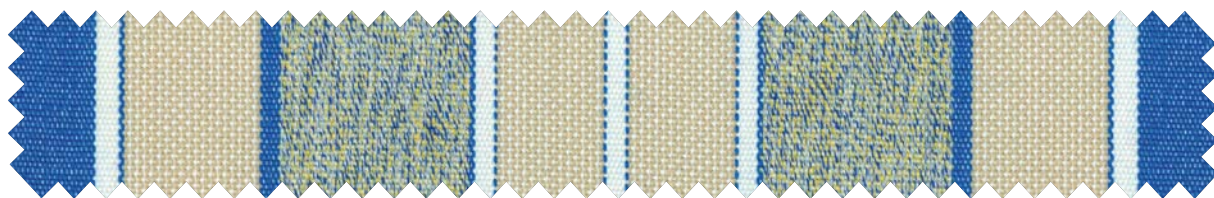
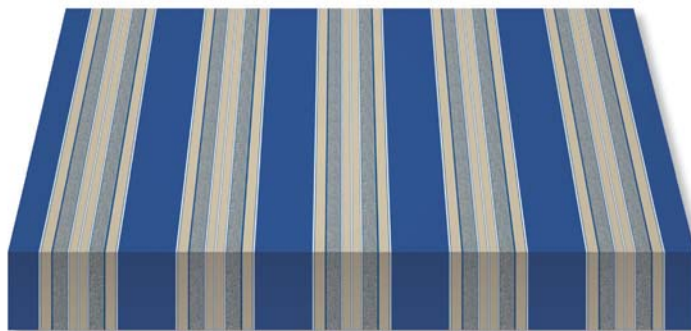


R-445 TONA

Rapport / Repeat: 29,3 cm / 11.5"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

R-447 REUS

Rapport / Repeat: 23,5 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

**R-737 MEDITERRÁNEO**

Rapport / Repeat: 23,4 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

**R-801 SALOU**

Rapport / Repeat: 29,4 cm / 11.6"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



Management
System
ISO 9001:2008
www.tuv.com
ID: 910009787



CONFIDENCE
IN TEXTILES
Tested for harmful substances
according to Oeko-Tex® Standard 100
2011OK0127 AITEX

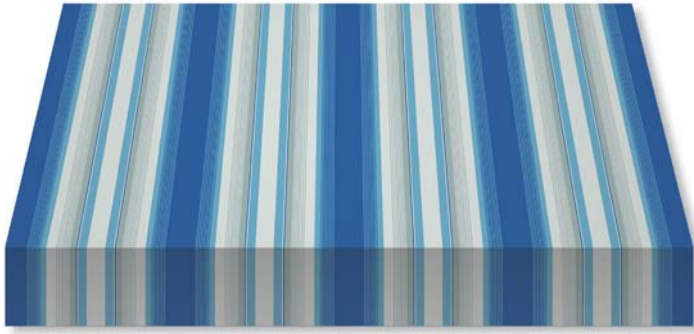
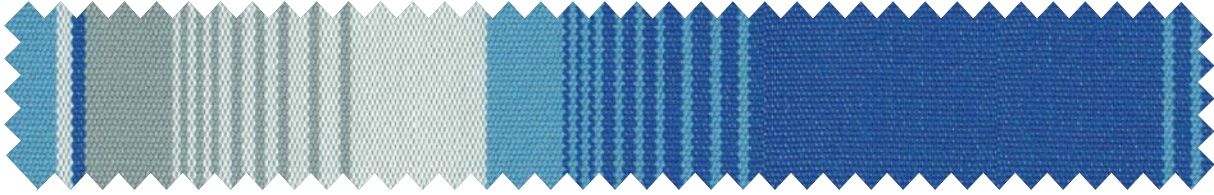


Resistencia
color



Infinity
Process

reco  cril®
DESIGN LINE

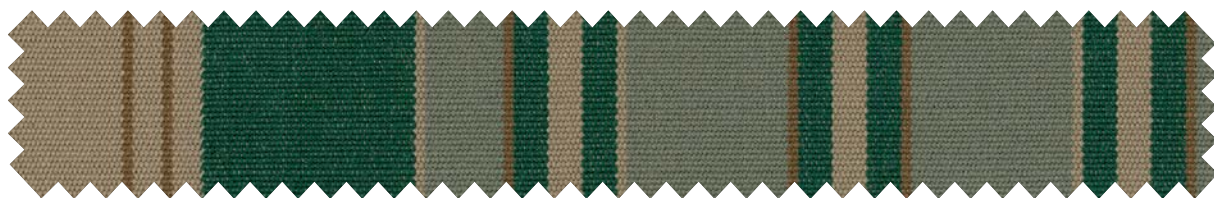
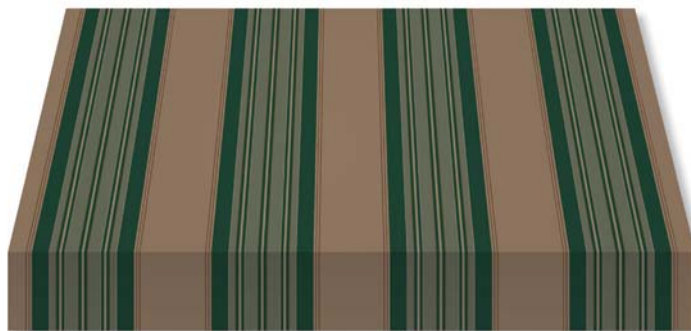


R-969 VALDESPINA

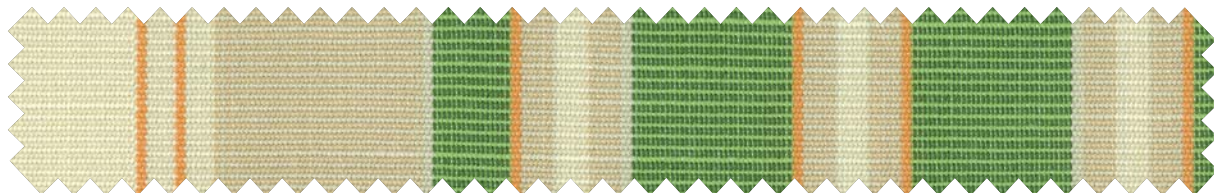
Rapport / Repeat: 29,3 cm / 11.5"
 Ancho / Width: 120 cm / 47"

R-071 CELIO

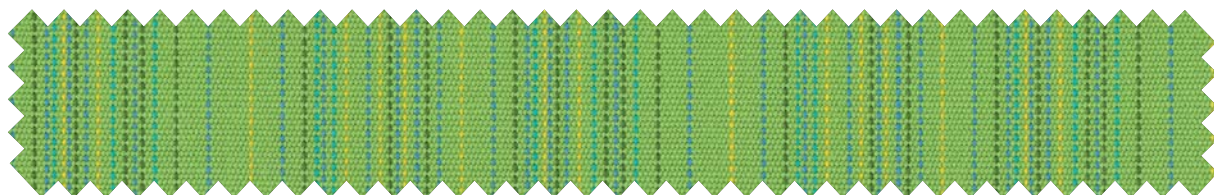
Rapport / Repeat: 29,3 cm / 11.5"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

**R-074 MONTI**

Rapport / Repeat: 29,3 cm / 11.5"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

**R-098 TREVI**

Rapport / Repeat: 6,2 cm / 2.4"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



Management System
ISO 9001:2008
www.tuv.com
ID: 910069787



CONFIDENCE
IN TEXTILES
Tested for harmful substances
according to Oeko-Tex® Standard 100
2011OK0127 AITEX

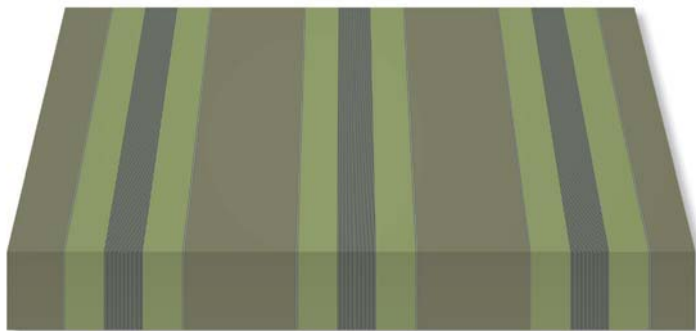
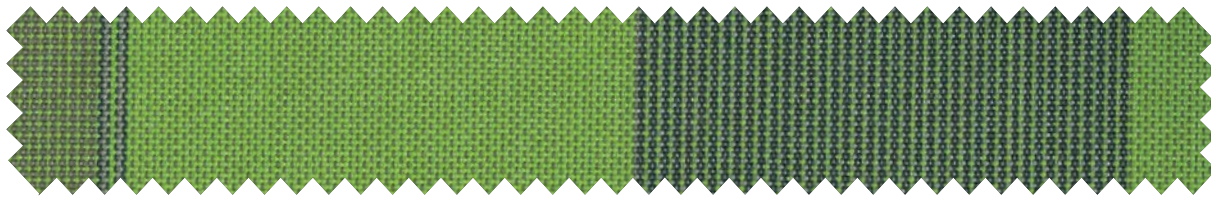


Resistencia
color



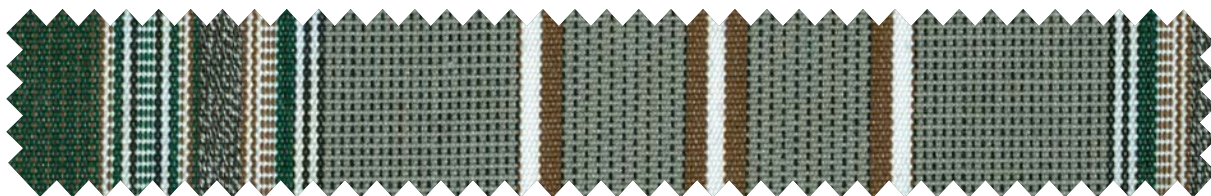
Infinity
Process

recoril®
DESIGN LINE



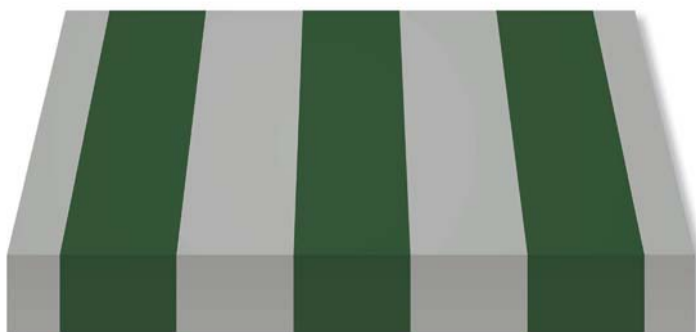
NEW R-341 TAJO

Rapport / Repeat: 40 cm / 15.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



NEW R-342 TURIA

Rapport / Repeat: 30 cm / 11.8"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

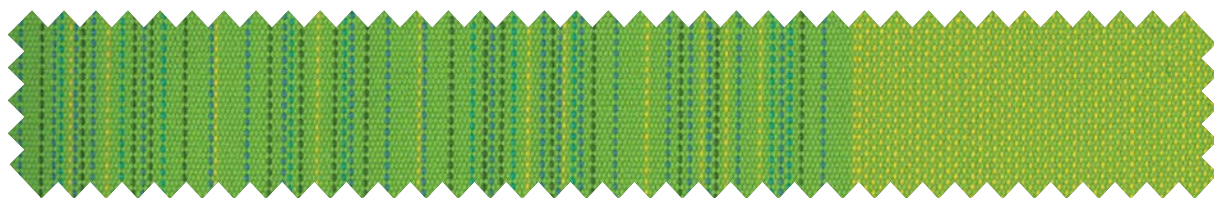
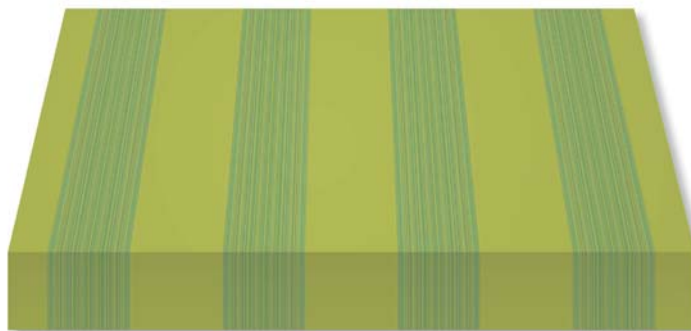


NEW R-343 TORMES

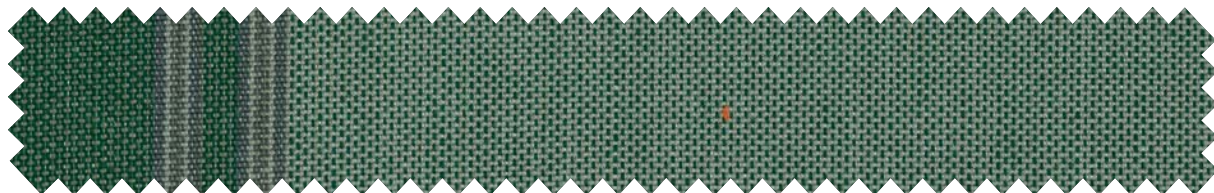
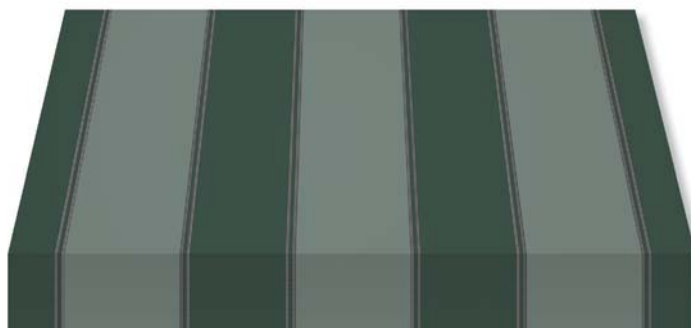
Rapport / Repeat: 40 cm / 15.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

NEW R-344 ESLA

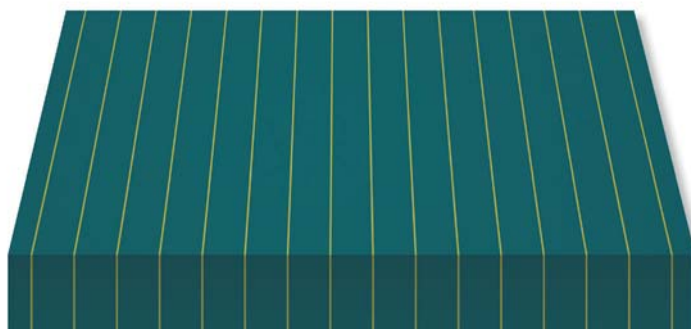
Rapport / Repeat: 30 cm / 11.8"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

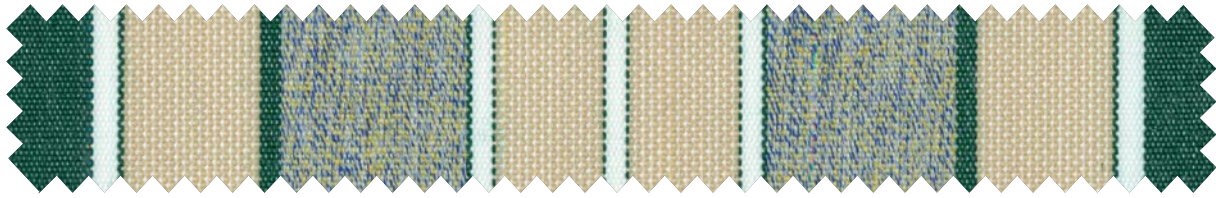
**NEW R-345 ODIEL**

Rapport / Repeat: 40 cm / 15.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

**R-408 JACA**

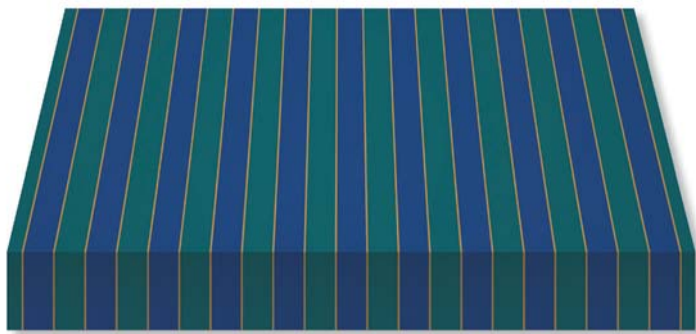
Rapport / Repeat: 7,2 cm / 2.8"
Ancho / Width: 120 cm / 47"





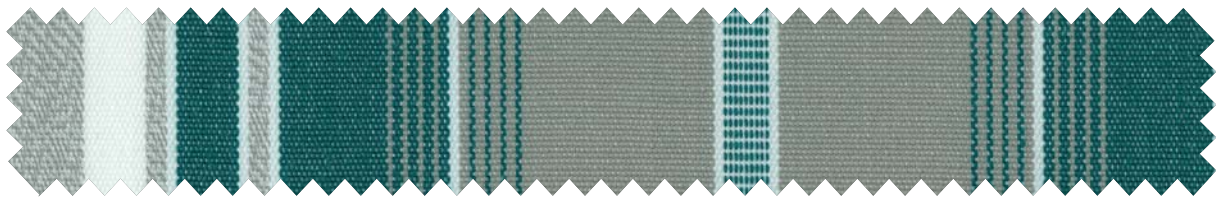
R-411 MONTORNÉS

Rapport / Repeat: 23,5 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-413 BERMEO

Rapport / Repeat: 10,7 cm / 4.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

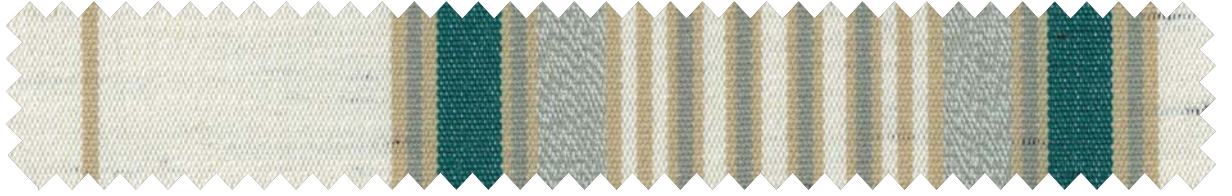


R-435 BÉJAR

Rapport / Repeat: 19,8 cm / 7.8"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

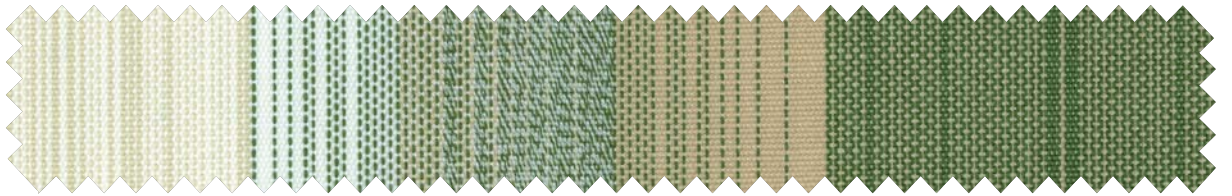
R-437 DOÑANA

Rapport / Repeat: 19,5 cm / 7.7"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



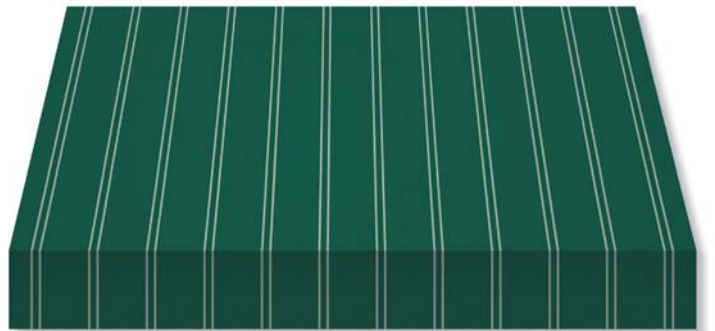
R-465 GRECIA

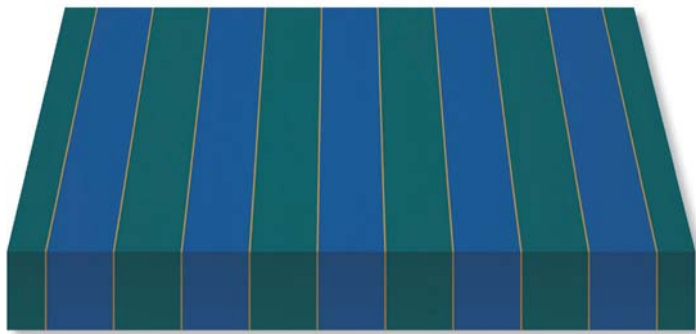
Rapport / Repeat: 29,4 cm / 11.6"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-707 ARIDANE 

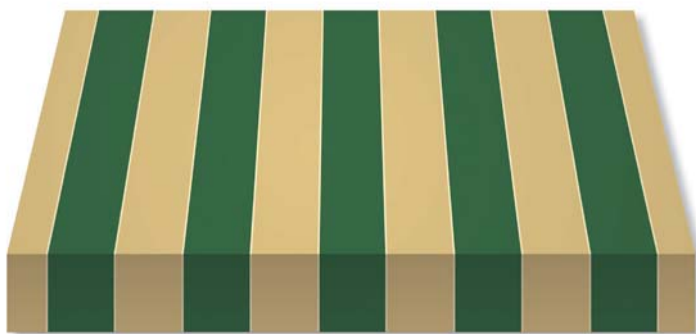
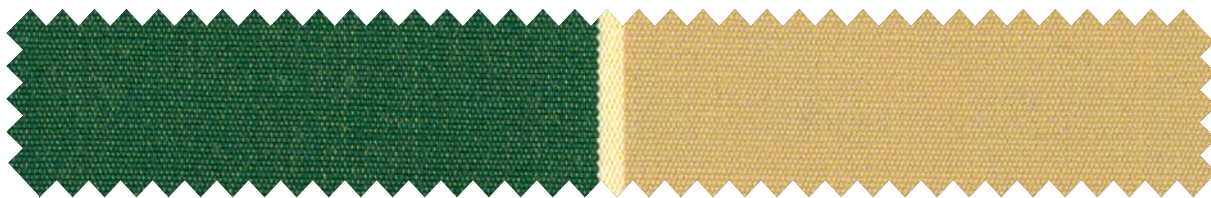
Rapport / Repeat: 9,8 cm / 3.8"
Ancho / Width: 120 cm / 47"





R-723 JAVEA

Rapport / Repeat: 23,4 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-725 ÉCIJA

Rapport / Repeat: 23,4 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-742 SARRIA

Rapport / Repeat: 23,4 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"

R-804 MÉRIDA

Rapport / Repeat: 23,4 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



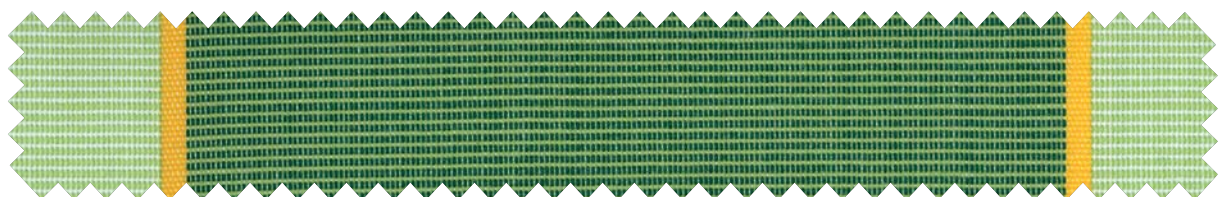
R-808 OROTAVA

Rapport / Repeat: 23,4 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-825 JEREZ

Rapport / Repeat: 23,5 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



Management System
ISO 9001:2008
www.tuv.com
ID: 910069787



CONFIDENCE
IN TEXTILES
Tested for harmful substances
according to Oeko-Tex® Standard 100
2011OK0127 AITEX



Resistencia
color



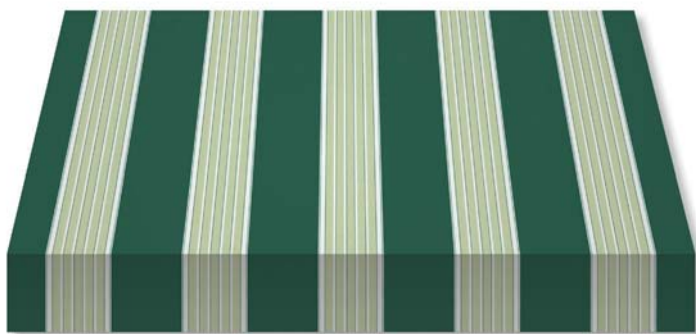
Infinity
Process

recoril®
DESIGN LINE



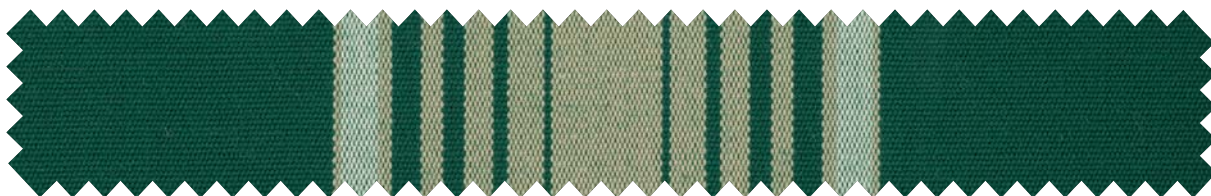
R-854 JUMILLA

Rapport / Repeat: 19,4 cm / 7.6"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-855 TORCAL

Rapport / Repeat: 23,4 cm / 9.2"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



R-960 ALMENARA

Rapport / Repeat: 14,7 cm / 5.8"
Ancho / Width: 120 cm / 47"



CANCÚN

Ancho reverso / Reverse width:
120 cm / 47" - 220 cm / 86"

R-163



TRIANA

Ancho reverso / Reverse width:
120 cm / 47" - 220 cm / 86" - 250 cm / 98"

R-163



JAMAICA

Ancho reverso / Reverse width:
120 cm / 47" - 220 cm / 86"

R-163



RIOJA

Ancho reverso / Reverse width:
220 cm / 86"

R-163



CALI

Ancho reverso / Reverse width:
220 cm / 86" - 250 cm / 98"

R-163



AMAZONAS

Ancho reverso / Reverse width:

- 120 cm / 47" ● R-574
- 220 cm / 86" ● R-163
- 250 cm / 98" ● R-163
- 250 cm / 98" ● R-101
- 120 cm / 47" ● R-567
- 220 cm / 86" ● R-567
- 250 cm / 98" ● R-567
- 250 cm / 98" ● R-158



ACAPULCO

Ancho reverso / Reverse width:

- 220 cm / 86" ● R-574
- 120 cm / 47" ● R-163
- 220 cm / 86" ● R-163
- 250 cm / 98" ● R-163

CARACTERÍSTICAS DEL TEJIDO / FABRIC CHARACTERISTICS

Composición / Composition	70% Poliéster - 30% Fibra acrílica / 70% Polyester - 30% Acrylic Fibre	
Tipo de tejido / Type of textile	Poliéster/acrílico estampado por una cara / Printed acrylic polyester blend one side	
Acabado / Finish	Resinado a 1 cara. Tratamiento especial "Infinity" para toldos: repele el agua y la suciedad generando una barrera anti-manchas y anti-moho, permitiendo transpirar a la lona / Resin coated one side. Special Infinity treatment for Awning applications. Anti-stain, rot-proof water repellent and breathable	BS 7209
Uso / Use	Exterior / Outdoor	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL FEATURES

Peso / Weight	360 g/m ² ± 5%	UNE-EN 12127
Espesor / Thickness	0,56 mm	UNE-EN ISO 5084
Ancho / Width	120 / 220 / 250 cm ±1%	
Longitud de pieza / Standard Roll Length	60 m	
Columna de agua / Water Column	≥ 400 mm	UNE-EN ISO 20811
Resistencia a la Tracción (Urdimbre / Trama) / Tensile Strength (Warp / Weft)	300/140 daN/5 cm ±5%	UNE-EN ISO 13934-1
Resistencia al Desgarro (Urdimbre / Trama) / Tear Strength (Warp / Weft)	9/5 daN ±10%	UNE-EN ISO 13937-2
Solidez del color a la luz artificial - Xenotest / Colour fastness to artificial light - Xenotest	7-8	UNE-EN ISO 105 B02
Solidez del color a la intemperie artificial - Xenotest / Colour fastness to artificial weathering - Xenotest	4-5	UNE-EN ISO 105 B04

Ribetes espiga / Acrylic Awning Braid



Pieza / Roll: 100 m
Ancho / Width: 25 mm
100% Fibra tintada en masa /
100% Solution dyed acrylic fiber

Ribetes trenzado / Acrylic Awning Braid



Pieza / Roll: 100 m
Ancho / Width: 23 mm
100% Fibra tintada en masa /
100% Solution dyed acrylic fiber



R-099 BLANCO /
WHITE



R-100 BEIGE



R-554 AMARILLO /
YELLOW



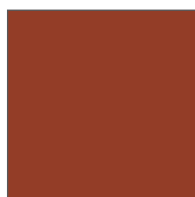
R-176 ROJO /
RED



R-182 BERMELLÓN /
VERMILLION



R-177 BURDEOS /
BURGUNDY



R-104 CASTAÑO /
CHESTNUT



R-156 MARRÓN /
BROWN



R-163 VERDE /
GREEN



R-102 MUSGO /
FOREST GREEN



R-172 AZUL / BLUE



R-173 AZUL FUERTE /
DARK BLUE



R-174 ABISMO /
NAVY BLUE



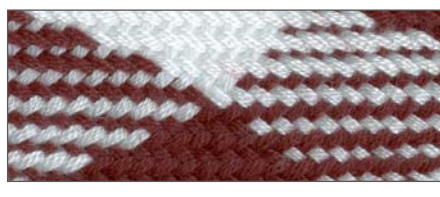
R-161 GRIS /
GREY



R-164 ANTRACITA /
CHARCOAL GREY



R-103 NEGRO /
BLACK



R-277 BLANCO BURDEOS /
WHITE BURGUNDY
(sólamente trenzado / only braid)



R-218 BLANCO NEGRO / WHITE BLACK
(sólamente trenzado / only braid)

RECASENS

BCN **π** 1886



www.recasens.com