



OPACO E IMPERMEABLE

Recacril[®] Proof

BLACK OUT AND WATERPROOF

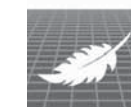
Características del tejido | Fabric characteristics

Composición Composition	35% Fibra acrílica tintada en masa - 65% PVC 35% Solution-dyed acrylic fiber - 65% PVC	
Tipo de tejido Type of fabric	Acrílico impermeable opaco hasta 100.000 lux Opaque waterproof acrylic up to 100,000 lux	
Acabado Finish	Acrílico con reverso PVC opaco mate símil cuero. Acrílico con tratamiento especial "Proceso Infinity" para toldos: repele el agua y la suciedad, generando una barrera anti-manchas y anti-moho. Acrylic with opaque mate faux leather PVC back. Acrylic with special "Infinity Process" treatment for awnings: repels water and dirt, creating an anti-stain and anti-mould barrier.	
Uso Use	Exterior Outdoor	

Características técnicas | Technical characteristics

Peso Weight	905 g/m ²	UNE-EN ISO 2286-2
Espesor Thickness	0,87 mm	UNE-EN ISO 2286-3
Ancho Width	220 cm	
Longitud de pieza Standard roll length	60 m	
Resistencia a la tracción (urdimbre/trama) Tensile strength (warp/weft)	195/110 daN/5 cm	UNE-EN ISO 13934-1
Resistencia al desgarro (urdimbre/trama) Tear strength (warp/weft)	4/3 daN/5 cm	UNE-EN ISO 13937-2
Solidez del color a la luz artificial - Xenotest Colour fastness to artificial light - Xenotest	4-5 (Buena-Excelente) Escala de grises 7-8 (Muy buena-Excelente) Escala de azules 4-5 (Good-Excellent) Grey scale 7-8 (Very good-Excellent) Blue scale	UNE-EN ISO 105 B02
Solidez del color a la intemperie artificial - Xenotest Colour fastness to artificial weathering - Xenotest	4-5 (Buena-Excelente) Escala de grises 4-5 (Good-Excellent) Grey scale	UNE-EN ISO 105 B04
Repelencia al aceite Oil repellency	≥ 4	UNE-EN ISO 14419
Repelencia al agua Water repellency	≥ 4	UNE-EN ISO 4920
Comportamiento en ambiente salino Performance in saline environment	Sin ampollamiento. Sin agrietamiento. Sin cambios No blistering. No cracking. No change	UNE-EN ISO 9227
Resistencia a los agentes químicos Resistance to chemical agents diluted in water	Limpiacristales, amoníaco, lejía, detergente quitagrasas Sin alteraciones Window cleaning fluid, ammonia, bleach, grease removing detergent - No change	UNE-EN ISO 2812-1
Actividad antimicrobiana Antimicrobial activity	Hasta 99,99% de reducción del crecimiento de bacterias Up to 99,99% bacteria growth reduction	AATCC Test Method 100-2012

Ventajas y beneficios | Advantages and benefits



Aspecto y tacto textil
Textile look and feel



Tejidos aptos para impresión
Printable fabrics



Aptos para ambientes marinos
Suitable for marine environments



Fácil mantenimiento
Easy to clean



Ahorro energético
Energy saving



Ahorro económico
Cost saving



Resistentes al paso del tiempo
Stands the test of time

Seguridad, salud y medioambiente | Safety, health and environment

Factor de protección ultravioleta - UPF Ultraviolet protection factor - UPF	50+ (Excelente protección) 50+ (Excellent protection)	AS-NZS 4399
--	--	-------------



RECASENS
BCN 1886



OFICINA CENTRAL / HEADQUARTERS
Travessera de Gràcia, 18-20 - 08021 Barcelona (Spain)
Tel./Phone: +34 932 002 700 - Fax: +34 932 021 932
info@recasens.com - www.recasens.com



Las características técnicas indicadas son valores medios con una tolerancia de +/-5%. Los datos indicados en el presente documento son resultado de ensayos realizados en laboratorio o de cálculos técnicos conformes a las normativas vigentes. Dado que nuestros productos están en constante evolución, en base a la demanda del mercado y a los avances técnicos, S.A. RECASENS se reserva el derecho de modificar estos datos en todo momento, siendo responsabilidad del cliente verificar que los datos que está consultando corresponden a la última actualización. El cliente será responsable de la correcta utilización del tejido en lo que se refiere a las aplicaciones para las que está concebido y recomendado. S.A. RECASENS declina toda responsabilidad en lo que se refiere al montaje y puesta en obra de sus productos. Así mismo declina toda responsabilidad en cuanto a la instalación de sus productos incumpliendo las normativas vigentes. Las fotografías y descripciones de este catálogo no tienen ningún valor contractual, se indican únicamente a título orientativo. S.A. RECASENS se reserva en todo momento el derecho de hacer las modificaciones que considere oportunas. Copyright © 2022 S.A. RECASENS. Todos los derechos reservados.

The technical characteristics shown are average values with a +/-5% tolerance. The data indicated in this document are the result of laboratory tests or technical calculations in accordance with current regulations. As our products are constantly evolving, according to market demands and technical progress, S.A. RECASENS reserves the right to change these data at any time. It is the customer's responsibility to check that the data they are consulting are from the most recent update. The customer shall be responsible for the correct use of the fabric with regard to the applications for which it has been designed and recommended. S.A. RECASENS accepts no responsibility regarding the assembly and installation of its products. It also accepts no responsibility for its products being installed in non-compliance with current regulations. The photographs and descriptions in this catalogue have no contractual value, they are indicated for guidance only. S.A. RECASENS reserves the right to make any modifications it deems appropriate. Copyright©2022 S.A. RECASENS. All rights reserved.



- OPACO E IMPERMEABLE -



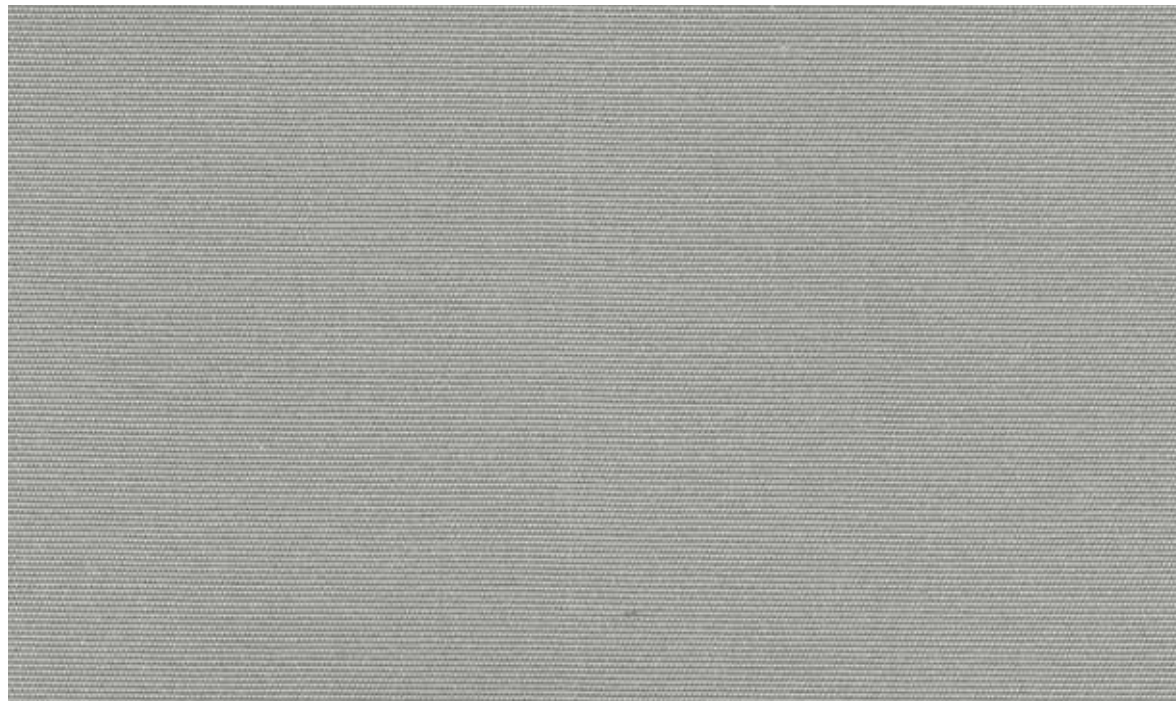
Proof



RECASENS



Recacril®



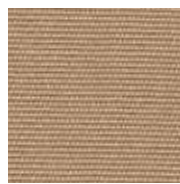
RP-138 NUBE - CADET GREY



RP-099 BLANCO
WHITE



RP-117 CRUDO - RAW



RP-100 BEIGE



RP-138 NUBE
CADET GREY

↔ 220cm / 86"



Recacril® Proof

Tejidos de fibra acrílica tintada en masa con una cara recubierta de PVC. Absolutamente impermeables, para una máxima protección de la lluvia, y con un acabado opaco, para una máxima protección la radiación solar. Consiguen combinar la elegancia del tejido acrílico con las prestaciones de impermeabilidad del PVC, gracias a su acabado de calidad textil.

Solution-dyed acrylic fiber fabrics, with one side coated with PVC. Completely waterproof, for maximum protection from rain, and an opaque finish, for maximum protection from solar radiation. They combine the elegance of acrylic fabric with the waterproofing properties of PVC, thanks to their textile-quality finish.

Propiedades | Properties

Impermeabilidad total <i>Fully waterproof</i>	Opacidad <i>Opaque</i>	Solidez del color a la luz e intemperie <i>Colour fastness to sunlight and weather</i>	Excelente protección <i>Excellent protection</i>	Confort térmico <i>Thermal comfort</i>	Estabilidad dimensional <i>Dimensional stability</i>	Resistencia al moho, bacterias y hongos <i>Resistance to mould, bacteria and fungi</i>

Aplicaciones | Applications

