

Características del tejido | Fabrics characteristics

Composición Composition	100% Fibra acrílica tintada en masa 100% Solution-dyed acrylic fiber
Tipo de tejido Type of fabric	Acrílico semi-impermeable Semi-waterproof acrylic
Acabado Finish	Resinado soldable a 1 cara. Tratamiento especial "Proceso Infinity" para toldos: repela el agua y la suciedad generando una barrera anti-manchas y anti-moho y permite transpirar al tejido. Resin-coated weldable on 1 side. Special "Infinity Process" treatment for awnings: repels water and dirt, creating an anti-stain and anti-mould barrier, whilst allowing the canvas to breathe.
Uso Use	Exterior Outdoor

Características técnicas | Technical characteristics

Peso Weight	315 g/m ²	UNE-EN 12127
Espesor Thickness	0,55 mm	UNE-EN ISO 5084
Ancho Width	150 cm (estándar standard)	
Longitud de pieza Standard roll lenght	60 m	
Columna de agua Water column	≥1000 mm	UNE-EN ISO 20811
Resistencia a la tracción (urdimbre/trama)	155/90 daN/5 cm	UNE-EN ISO 13934-1
Tensile strength (warp/weft)		
Resistencia al desgarro (urdimbre/trama)	4/3 daN	UNE-EN ISO 13937-2
Tear strength (warp/weft)		
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) Escala de grises 4-5 (Good) 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 apollamiento. 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	Limpia cristales, amoníaco, alcohol, lejía - Sin alteraciones Window cleaning fluid, ammonia, alcohol, bleach - 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



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



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 conforme 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 a 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 calculado 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 cumpliendo 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.