

<b>CARACTERÍSTICAS DEL TEJIDO / FABRIC CHARACTERISTICS</b>		
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>	
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL FEATURES</b>		
Peso / <i>Weight</i>	300 g/m <sup>2</sup> ± 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 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 ±5%	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 Repellency</i>	≥ 5	UNE-EN ISO 4920