

**FICHA TÉCNICA DEL ARTÍCULO CERTIFICADO POR AITEX**  
**TECHNICAL FORM FOR THE ITEM CERTIFICATE BY AITEX**  
**TEJIDO TAPICERÍA**

**FECHA RECEPCIÓN / DATE OF RECEPTION: 27/10/2021**

**FECHA EMISIÓN / DATE OF ISSUE: 15/11/2021**

REFERENCIA / Reference	TEJIDO ADU	
ENSAYOS / Test	NORMATIVA / Normative	RESULTADOS / Results
<b>Peso (gr/m²)/ Gramaje</b>	EN 12127:1997; pto 8.3	351 <b>gr/m²</b>
<b>Composición/Composition</b>		100% Lino/Linen
<b>Solidez a la Luz / Colour fastness to artificial light</b>	EN ISO 105-B02:2014 Método 2	4
<b>Resistencia a la abrasión / Abrasion Resistance</b>	EN 14465: 2003+A1:2006 Anexo A basado en EN ISO 12947-2:1998/AC:2006	20000 Ciclos/Cycles Clase B/ Class B
<b>Resistencia al Pilling / Pilling Resistance</b>	EN 14465: 2003+A1:2006 EN ISO 12945:2000	2000 Ciclos/Cycles: 3 5000 Ciclos/Cycles: 3  Clase D /Class D
<b>Resistencia de las costuras/ Seam Slippage Resistance</b>	EN 14465: 2003+A1:2006  EN ISO 13936-2: 2004	<b>Urdimbre/Warp</b>
		<b>Trama/Weft</b>
		18 mm
		4,8 mm
		Clase -/ Class
<b>Determinación del POCHAGE/ Determination "POCHAGE"</b>	EN 14704-2:2007	<b>Deformación Máxima/ Maximum</b>
		<b>Deformación No Necupera/ Deformation</b>
		12,22 mm
		0,07 mm

