

**MAPU 12N**
**FICHA TÉCNICA**


- > Antiestática en la cobertura inferior.
- > Resistente a aceites y grasas minerales, vegetales y animales.
- > Excelente resistencia a la abrasión.
- > Baja fricción.
- > Trama rígida.

**CARACTERÍSTICAS**

<b>Espesor</b>	1,50 mm
<b>Nº de telas</b>	2
<b>Tejido</b>	Poliéster
<b>Peso</b>	1,80 kg/m <sup>2</sup>
<b>Temperatura de trabajo (constante)</b>	-10 °C a +80 °C
<b>Temperatura (puntual)</b>	-15 °C a +105 °C
<b>Carga de rotura</b>	120 N/mm
<b>Carga de trabajo (1% alargamiento)</b>	10 N/mm
<b>Carga máxima (1,5% alargamiento)</b>	16 N/mm
<b>Diámetro tambor flexión</b>	20 mm
<b>Diámetro tambor contraflexión</b>	50 mm
<b>Ancho máximo</b>	3.000 mm

**COBERTURA**

<b>SUPERIOR</b>	<b>Espesor</b>	0,30 mm
	<b>Material</b>	PU
	<b>Color</b>	Negro
	<b>Acabado</b>	Mate
	<b>Dureza</b>	93 ShA
<b>INFERIOR</b>	<b>Espesor</b>	0 mm
	<b>Material</b>	-
	<b>Color</b>	Crudo
	<b>Acabado</b>	Tejido WP AE
	<b>Dureza</b>	0 ShA