



- > FDA alimentaria.
- > EU alimentaria (Reglamento EU 10/2011).
- > Antihidrolisis.
- > Resistente a aceites y grasas animales y vegetales.
- > Excelente resistencia a la abrasión.
- > Antimicrobiana.
- > Trama rígida.

## CARACTERÍSTICAS

<b>Espesor</b>	1,55 mm
<b>Nº de telas</b>	1
<b>Tejido</b>	Poliéster
<b>Peso</b>	1,25 kg/m <sup>2</sup>
<b>Temperatura de trabajo (constante)</b>	-25 °C a +90 °C
<b>Temperatura (puntual)</b>	-30 °C a + 110 °C
<b>Carga de rotura</b>	60 N/mm
<b>Carga de trabajo (1% alargamiento)</b>	5 N/mm
<b>Carga máxima (1,5% alargamiento)</b>	7 N/mm
<b>Diámetro tambor flexión</b>	10 mm
<b>Diámetro tambor contraflexión</b>	10 mm
<b>Ancho máximo</b>	2.000 mm

## COBERTURA

<b>SUPERIOR</b>	<b>Espesor</b>	0,60 mm
	<b>Material</b>	PU
	<b>Color</b>	Blanco
	<b>Acabado</b>	Grabado A
	<b>Dureza</b>	85 ShA
<b>INFERIOR</b>	<b>Espesor</b>	0,45 mm
	<b>Material</b>	PU
	<b>Color</b>	Blanco 00
	<b>Acabado</b>	Grabado Y
	<b>Dureza</b>	85 ShA