



- > FDA Alimentaria
- > Antiestática
- > Resistencia a aceites y grasas vegetales
- > Resistencia limitada a aceites y grasas animales
- > Trama rígida

### CARACTERÍSTICAS

<b>Espesor</b>	2 mm ± 0,25 mm
<b>Nº de telas</b>	2
<b>Tejido</b>	Poliéster
<b>Peso</b>	2,20 kg/m <sup>2</sup>
<b>Temperatura de trabajo (constante)</b>	-15°C a +80°C
<b>Temperatura (puntual)</b>	- °C
<b>Carga de rotura</b>	160 N/mm
<b>Carga de trabajo (1% alargamiento)</b>	10 N/mm
<b>Carga máxima (1,5% alargamiento)</b>	15 N/mm
<b>Diámetro tambor flexión</b>	25 mm
<b>Diámetro tambor contraflexión</b>	50 mm
<b>Ancho máximo</b>	3.000 mm

### COBERTURA

<b>SUPERIOR</b>	<b>Espesor</b>	0,5 mm
	<b>Material</b>	PVC
	<b>Color</b>	Blanco
	<b>Acabado</b>	Liso
	<b>Dureza</b>	70 ShA
<b>INFERIOR</b>	<b>Espesor</b>	0 mm
	<b>Material</b>	-
	<b>Color</b>	-
	<b>Acabado</b>	-
	<b>Dureza</b>	- ShA