



PR ALLROUND

Esta mantilla de base textil fue diseñada y formulada para la reproducción de punto extremadamente nítida en una gran gama de prensas para hoja. Es apta para todo tipo de tintas y papel/cartón y garantiza larga vida útil.

<p>COLOR</p> <p>ESTRUCTURA</p> <p>TIPO</p> <p>ACABADO DE LA SUPERFICIE</p> <p>RUGOSIDAD DE LA SUPERFICIE, RA</p> <p>MICRO DUREZA</p> <p>EXTENSIÓN</p> <p>ESPESOR NOMINAL</p> <p>DUREZA DE LA MANTILLA</p> <p>FUERZA TENSORA</p> <p>EMPAQUE & TENSIÓN</p>	<p>Azul</p> <p>Carcaza textil</p> <p>Compresible</p> <p>Rectificado y pulido</p> <p>0.60 - 0.90 μm</p> <p>65 +/- 3 IRHD</p> <p>< 1.2% @ 500 N/5 cm</p> <p>1.95 (ISO 12636)</p> <p>1.70 (ISO 12636)</p> <p>79 Shore A</p> <p>> 3500 N/5 cm</p> <p>Conforme con las instrucciones de OEM</p>
---	---

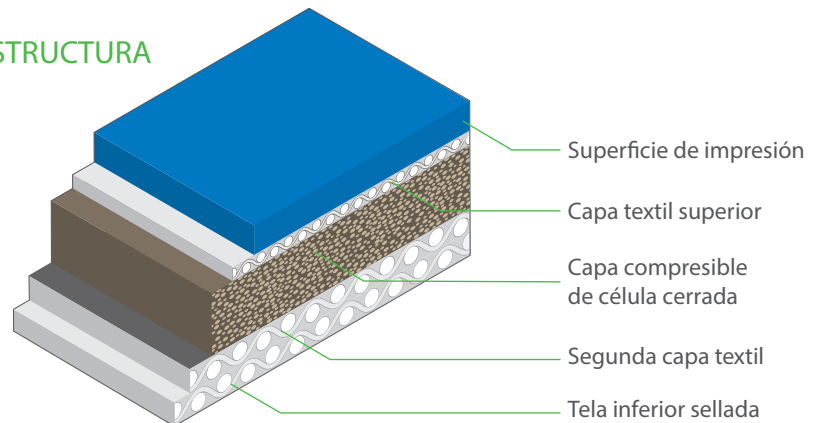
APLICACIÓN

- Para hoja
- Rotativa Heatset
- Rotativa coldset
- Packaging
- Barniz
- Metal
- Formularios continuos

TINTA

- UV
- Convencional
- Híbrida

ESTRUCTURA



● Recomendado ● Apropriado ● No recomendado

CARACTERÍSTICAS

VENTAJAS

Estabilidad dimensional	El tratamiento exclusivo del textil asegura consistencia y óptimo tendido de la mantilla.
Capa compresible de célula cerrada	La nueva capa compresible, en conjunto con la carcaza de cuerdas radiales que mejora la durabilidad, ofrece una excelente absorción a golpes y rápida recuperación. Resiste la penetración de solventes, reduce el riesgo de delaminación.
Superficie de impresión microgranulada	El compuesto superficial formulado especialmente garantiza transferencia óptima de tinta y reproducción de punto sobre una amplia gama de papeles/cartones.
Capa inferior sellada	Proporciona mayor protección contra el agua y penetración de químicos.