



Rotulación, Impresión Digital y Comunicación Visual  
Crta. Molins a Sabadell Km. 13 Pol. Can Roses / La Bastida  
Nave 110 - 08191 - Rubí - Barcelona  
Tel: +34 93 699 20 00  
Fax: +34 93 699 23 41  
www.novaprisma.com  
comercial@novaprisma.com

## Prisma Transfer Extra

40004

### LINER

Un papel consistente de fuerte gramaje con una alta elongación, resistente a la abrasión y a la humedad, con mayor conformabilidad para facilitar la colocación y el traspaso desde pequeños a grandes gráficos.

### ADHESIVO

Adhesivo de caucho natural con un nivel alto de “tack” para alcanzar una transferencia más consistente en los gráficos de vinilo cortado, sin importar el tamaño o el tipo de vinilo. El sistema de adhesivo permite un período más largo de tiempo entre la aplicación de la cinta y su colocación.

### CARACTERÍSTICAS DE FUNCIONAMIENTO DEL PRISMA TRANSFER SOBRE EL LINER (RLA)

Prisma Transfer incorpora la tecnología RLA, que mejora la adhesión del papel sobre los liners de papel siliconado, incluso mantiene el mismo nivel de adhesión que sobre el vinilo o la impresión gráfica. El Prisma Transfer RLA se adhiere por sí mismo al liner de forma muy lisa, evitando las aguas, arrugas y levantamiento de puntas en los gráficos.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Adhesivo:</b>	Caucho Natural
<b>Color:</b>	Blanco / Translúcido
<b>Grosor de la cinta:</b>	4.0-4.5 (102-115 micras)
<b>Adhesión al acero oz./in. Anchura:</b>	16-18 (17-19.7 N/100mm)
<b>Extensible lb./in.:</b>	17 (297N/100mm)
<b>Elongación:</b>	3-4%
<b>Resistencia a la rotura (gramos):</b>	50

### APLICACIONES

Un nivel alto de adhesión combinado con una alta tensión, elongación y resistencia a la rotura del papel proporcionan al rotulista y al fabricante gráficos la mejor combinación posible de aplicación de la cinta transportadora. Además, consigue una mejora a la hora de almacenar o enrollar los gráficos acabados sin aguas y sin levantamiento de la cinta del liner.