



CP-3801

CINTA DE REFUERZO

Refuerzo textil para calzado. Su adecuada elongación permite una óptima aplicación, y su excelente resistencia a la tensión brinda fuerza a las partes más delicadas.

Soporte	Poliéster.
Adhesivo	Hot melt.
Espesor total	0.095 mm
Protector	*****
Poder de retención (Holding Power) Método de prueba	≥1.4 hrs GB/T 4851-1998
Fuerza de adhesión (Peel Adhesión) Método de prueba	***** *****
Fuerza tensión (Tensile Strength) Método de prueba	>5.47 N/25mm GB/T2792-1998
Resistencia a la temperatura largo plazo	*****
Resistencia a la temperatura corto plazo	*****

Recomendaciones de uso:

Producto diseñado para la industria del calzado, así también para sustituir fleje para cargas ligeras y empaque.

Sugerencia de aplicación:

Para mejor funcionamiento es importante tener el área de aplicación, seca, libre de grasa, aceite y disolventes.

La temperatura más favorable para aplicación, esta en intervalos de 18°C a 35 °C; Si se pega en inferior a 10°C, la fuerza inicial de la unión será reducida y puede condicionar el comportamiento final del producto.

Tiempo de vida y almacenaje:

La vida óptima es de 6 meses en su empaque cerrado y almacenado en un lugar fresco y seco con temperatura: 10°C a 30°C.

Recomendable mantener alejado de los rayos solares y otras fuentes de calor.