

CINTA DE DOBLE FAZ INDUSTRIAL 3965

Descripción del producto: Es una cinta de adhesivo en ambas caras, con soporte de poliéster altamente transparente con plástico reléase con PP color rojo. El adhesivo acrílico solvente, resistente a plastificantes y ofrece una unión segura, inclusive a altas temperaturas.

	SOPORTE	ADHESIVO	APLICACIÓN	
CONTRUCCIÓN	Polipropileno	Acrilico	Papel, Cartón	,
	Biorientado		Plasti	

		Sistema Internacional
	Espesor Total	0.019mm
	Adhesividad	2.0Kg. /25mm
	Elongación	100%
	Adhesión en	2.0Kg. /25mm
ESPECIFICACIONES	acero plástico	
TECNICAS	Temperatura	200°C
	de trabajo	breves/80°C largos
	Fuerza de tensión	62.5N/25mm
	Color	Transparente

MEDIDA	Largo	30mt
	Ancho	6mm,9mm,12mm,18mm,48mm

*Consultar Medidas Especiales

Características de desempeño:

- Cinta de alto tack y adhesión instantánea, inclusive en superficies irregulares.
- Buena resistencia mecánica.
- Buen rendimiento en un amplio rango de temperaturas típicas de trabajo.

Modo de uso: La cinta debe ser aplicada sobre una superficie limpia, seca y libre de grasa, aceite u otros contaminantes. Luego aplicar presión sobre ella para obtener el desarrollo pleno de las propiedades del adhesivo.



Dirección: Juan Procel Oe8-136 y Puruhanta. Quito-Ecuador. Telf: (+593) 02 2495814, Email: v.ventas@bravopolo.com



Condiciones de almacenamiento: Este producto debe ser almacenado en su empaque original bajo techo, en lugar fresco y lejos de la exposición directa de los rayos del sol.

Importante: La información técnica de esta hoja esta basada en los ensayos realizados en laboratorios de nuestros proveedor y Test Methods for Pressure Sensitive, Adhesive Tape. 13Th Edition. Para aplicaciones especiales, el usuario debe efectuar pruebas y ensayos que estime necesario.

