

# PEGAFAN CINTA DE EMBALAJE 717



## HOJAS DE DATOS TÉCNICOS

### DESCRIPCIÓN

Cinta adhesiva Premium de alto desempeño, para múltiples usos que exigen una fuerte adherencia del adhesivo y un soporte de cinta extremadamente resistente. Posee alta resistencia a la tracción, alto gramaje de adhesivo; por lo tanto una muy buena adhesión, y está hecha para trabajar a temperaturas extremas. Muy buen desempeño en el sellado de todo tipo de cajas inclusive las más pesadas.

### CARACTERÍSTICAS DE DESEMPEÑO

- Ideal para el sellado de cajas pesadas, su color facilita identificación de productos a anaqueles y almacenes.
- Muy buena adherencia, inclusive a temperaturas extremas (frías y calientes).
- Adhesivo acrílico modificado sensitivo a la presión.
- Alto nivel de elongación y resistencia mecánica.
- Puede ser usada en el sellado de cajas de forma manual automática.
- Puede servir como elemento publicitario ya que puede imprimirse sobre ella.

### MODO DE USO Y ALMACENAMIENTO

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

Este producto debe ser almacenado en su empaque original bajo techo, en un lugar fresco y lejos de la exposición directa de los rayos del sol y a temperaturas entre los (5-50) °C.

### MEDIDAS DISPONIBLES Y UNIDADES POR CAJA

Medidas	Unidades por caja
48mm x 40m (2" x 36yd)	

### COLOR

Rojo

### GARANTÍA DE FÁBRICA

12 meses



Tipo	Cinta para embalar
Soporte	Polipropileno Biorientado
Color	Rojo
Adhesivo	Acrílico a base de agua
Adhesividad (PSTC-101)	5.5 N/25 mm (220 gr-f/cm)
Material del Centro (Tuco)	Papel y Cartón
Diámetro del Centro (Tuco)	3 pulgadas (7.62 cm)
Espesor Total (PSTC-133)	0.050 mm
Elongación	120%

Datos basados en valores promedios obtenidos de ensayos realizados en nuestro laboratorio bajo las Normas Peruanas Indecopi e Internacionales "Test Methods for Pressure Sensitive Adhesive Tape, 15th Edition".

