

PEGAFAN CINTA DE EMBALAJE 740



HOJAS DE DATOS TÉCNICOS

DESCRIPCIÓN

Cinta adhesiva industrial con soporte de polipropileno biorientado y adhesivo acrílico base agua diseñada para aplicaciones que requieren alta resistencia a la tracción y buena adhesión. Soporta temperaturas de trabajo extremas.

CARACTERÍSTICAS DE DESEMPEÑO

- De grado medio para sellar cajas de peso medio.
- Se adhiere muy bien a las cajas de cartón corrugado, papel, plásticos y una gran variedad de otros sustratos.
- Permanece con una muy buena adherencia inclusive a temperaturas extremas.
- Adhesivo de larga duración.
- Muy buena resistencia mecánica.

MODO DE USO Y ALMACENAMIENTO

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.

Almacenar 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 (15 -25) °C.

MEDIDAS DISPONIBLES Y UNIDADES POR CAJA

Medidas	Unidades por caja
48mm x 36m (2" x 40yd)	36
48mm x 50m (2" x 55yd)	36
48mm x 100m (2" x 110yd)	36

COLORES DISPONIBLES

Transparente	740
--------------	-----

GARANTÍA DE FÁBRICA

Hasta 36 meses desde su fecha de fabricación.



Tipo	Cinta para embalar
Soporte	Polipropileno Biorientado
Color de Soporte	Transparente
Adhesivo	Caucho natural
Adhesividad (PSTC-101)	5.3 N/25 mm (210 gr-f/cm)
Material del Centro (Tuco)	Papel y Cartón
Diámetro del Centro (Tuco)	3 pulgadas (7.62 cm)
Espesor Total (PSTC-133)	0.045 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".



PEGAFAN CINTA DE EMBALAJE 742



HOJAS DE DATOS TÉCNICOS

DESCRIPCIÓN

Cinta adhesiva industrial con soporte de polipropileno biorientado y adhesivo acrílico base agua diseñada para aplicaciones que requieren alta resistencia a la tracción y buena adhesión. Soporta temperaturas de trabajo extremas.

CARACTERÍSTICAS DE DESEMPEÑO

- De grado medio para sellar cajas de peso medio.
- Se adhiere muy bien a las cajas de cartón corrugado, papel, plásticos y una gran variedad de otros sustratos.
- Permanece con una muy buena adherencia inclusive a temperaturas extremas.
- Adhesivo de larga duración.
- Muy buena resistencia mecánica.

MODO DE USO Y ALMACENAMIENTO

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.

Almacenar 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 (15 -25) °C.

MEDIDAS DISPONIBLES Y UNIDADES POR CAJA

Medidas	Unidades por caja
48mm x 100m (2" x 110yd)	36

COLORES DISPONIBLES

Habano	742
--------	-----

GARANTÍA DE FÁBRICA

Hasta 36 meses desde su fecha de fabricación.



Tipo	Cinta para embalar
Soporte	Polipropileno Biorientado
Color de Soporte	Transparente
Adhesivo	Caucho natural
Adhesividad (PSTC-101)	5.3 N/25 mm (210 gr-f/cm)
Material del Centro (Tuco)	Papel y Cartón
Diámetro del Centro (Tuco)	3 pulgadas (7.62 cm)
Espesor Total (PSTC-133)	0.045 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".

