



Hojas de Datos Técnicos

Descripción

Pegafan 710 es una 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 mas pesadas.

CONSTRUCCIÓN	Soporte	Adhesivo	Centro (tuco)
	Polipropileno Biorientado	Acrílico acuoso	Papel y Cartón

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Sistema Inglés		Sistema Internacional	Procedimientos
	Espesor Total	2.0 mils	0.050 mm	PSTC-133
	Adhesividad	21 oz/in	5.8 N/25 mm (230 gr-f/cm)	PSTC-101
	Elongación	120%	120%	PSTC-131
	Resistencia a la tracción	22.4 lb/in	98 N/25 mm (4 kg-f/cm)	PSTC-131
	Temperatura de trabajo o servicio	- 4 a 149° F	- 20 a 65° C	
	Temperatura de aplicación	41 - 122° F	5 - 50° C	
Color	Transparente			

MEDIDAS*	Largo	55, 110, 1094, 1640 (yd)	50, 100, 1000, 1500 (m)
	Ancho	3/4", 2", 3" in (aprox.)	18, 48, 72 mm

* Consultar otras medidas

CARACTERISTICAS DE DESEMPEÑO
<ul style="list-style-type: none"> - Ideal para el sellado de cajas pesadas. - Muy buena adherencia, inclusive a temperaturas extremas (frías y calientes). - Adhesivo de larga duración. - Alto nivel de adhesividad, elongación y resistencia mecánica. - Puede ser usada en el sellado de cajas de forma manual o automática. - Puede servir como elemento publicitario ya que puede imprimirse sobre ella.

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.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO
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 15 - 25 ° C.

OTRA INFORMACIÓN
La información técnica está basada en ensayos realizados en nuestro laboratorio según las normas de Indecopi y Test Methods for Pressure Sensitive Adhesive Tape, 15 th Edition. Para aplicaciones específicas, el usuario debe efectuar las pruebas y ensayos que estimen necesarios.

Setiembre 2020





Hojas de Datos Técnicos

Descripción

Pegafan 713 color azul es una 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 mas pesadas.

CONSTRUCCIÓN	Soporte	Adhesivo	Centro (tuco)
	Polipropileno Biorientado	Acrílico acuoso	Papel y Cartón

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		Sistema Inglés	Sistema Internacional	Procedimientos
	Espesor Total	2.0 mils	0.050 mm	PSTC-133
	Adhesividad	20 oz/in	5.5 N/25 mm (220 gr-f/cm)	PSTC-101
	Elongación	120%	120%	PSTC-131
	Resistencia a la tracción	22.4 lb/in	98 N/25 mm (4 kg-f/cm)	PSTC-131
	Temperatura de trabajo o servicio	- 4 a 149° F	- 20 a 65° C	
	Temperatura de aplicación	41 - 122° F	5 - 50° C	
	Color	Azul		

MEDIDAS*	Largo	55,110,1094 (yd) aprox.	50, 100, 1000 (m)
	Ancho	1", 2" in (aprox.)	24, 48 mm

* Consultar otras medidas

CARACTERISTICAS DE DESEMPEÑO
<ul style="list-style-type: none"> - Ideal para el sellado de cajas pesadas. - Muy buena adherencia, inclusive a temperaturas extremas (frías y calientes). - Adhesivo de larga duración. - Alto nivel de adhesividad, elongación y resistencia mecánica. - Puede ser usada en el sellado de cajas de forma manual o automática. - Puede servir como elemento publicitario ya que puede imprimirse sobre ella.

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.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO
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 15 - 25 ° C.

OTRA INFORMACIÓN
La información técnica está basada en ensayos realizados en nuestro laboratorio según las normas de Indecopi y Test Methods for Pressure Sensitive Adhesive Tape, 15 th Edition. Para aplicaciones específicas, el usuario debe efectuar las pruebas y ensayos que estimen necesarios.

Enero 2020



CINTA DE EMBALAJE 715 AMARILLO**Hojas de Datos Técnicos****Descripción**

Pegafan 715 color amarillo es una 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 mas pesadas.

CONSTRUCCIÓN	Soporte	Adhesivo	Centro (tuco)
	Polipropileno Biorientado	Acrílico acuoso	Papel y Cartón

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		Sistema Inglés	Sistema Internacional	Procedimientos
	Espesor Total	2.0 mils	0.050 mm	PSTC-133
	Adhesividad	20 oz/in	5.5 N/25 mm (220 gr-f/cm)	PSTC-101
	Elongación	120%	120%	PSTC-131
	Resistencia a la tracción	22.4 lb/in	98 N/25 mm (4 kg-f/cm)	PSTC-131
	Temperatura de trabajo o servicio	- 4 a 149° F	- 20 a 65° C	
	Temperatura de aplicación	41 - 122° F	5 - 50° C	
Color	Amarillo			

MEDIDAS*	Largo	55,110,1094 (yd) aprox.	50, 100, 1000 (m)
	Ancho	1",2" in (aprox.)	24, 48 mm

* Consultar otras medidas

CARACTERÍSTICAS DE DESEMPEÑO

- Ideal para el sellado de cajas pesadas.
- Muy buena adherencia, inclusive a temperaturas extremas (frías y calientes).
- Adhesivo de larga duración.
- Alto nivel de adhesividad, elongación y resistencia mecánica.
- Puede ser usada en el sellado de cajas de forma manual o automática.
- Puede servir como elemento publicitario ya que puede imprimirse sobre ella.

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.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

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 15 - 25 ° C.

OTRA INFORMACIÓN

La información técnica está basada en ensayos realizados en nuestro laboratorio según las normas de Indecopi y Test Methods for Pressure Sensitive Adhesive Tape, 15 th Edition. Para aplicaciones específicas, el usuario debe efectuar las pruebas y ensayos que estimen necesarios.

Enero 2020



Hojas de Datos Técnicos

Descripción

Pegafan 717 color rojo es una 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 mas pesadas.

CONSTRUCCIÓN	Soporte	Adhesivo	Centro (tuco)
	Polipropileno Biorientado	Acrílico acuoso	Papel y Cartón

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		Sistema Inglés	Sistema Internacional	Procedimientos
	Espesor Total	2.0 mils	0.050 mm	PSTC-133
	Adhesividad	20 oz/in	5.5 N/25 mm (220 gr-f/cm)	PSTC-101
	Elongación	120%	120%	PSTC-131
	Resistencia a la tracción	22.4 lb/in	98 N/25 mm (4 kg-f/cm)	PSTC-131
	Temperatura de trabajo o servicio	- 4 a 149° F	- 20 a 65° C	
	Temperatura de aplicación	41 - 122° F	5 - 50° C	
	Color	Rojo		

MEDIDAS*	Largo	55,110,1094 (yd) aprox.	50, 100, 1000 (m)
	Ancho	1", 2" in (aprox.)	24, 48 mm

* Consultar otras medidas

CARACTERÍSTICAS DE DESEMPEÑO	<ul style="list-style-type: none"> - Ideal para el sellado de cajas pesadas. - Muy buena adherencia, inclusive a temperaturas extremas (frías y calientes). - Adhesivo de larga duración. - Alto nivel de adhesividad, elongación y resistencia mecánica. - Puede ser usada en el sellado de cajas de forma manual o automática. - Puede servir como elemento publicitario ya que puede imprimirse sobre ella.
------------------------------	--

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.
-------------	---

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	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 15 - 25 ° C.
-------------------------------	---

OTRA INFORMACIÓN	La información técnica está basada en ensayos realizados en nuestro laboratorio según las normas de Indecopi y Test Methods for Pressure Sensitive Adhesive Tape, 15 th Edition. Para aplicaciones específicas, el usuario debe efectuar las pruebas y ensayos que estimen necesarios.
------------------	--

Junio 2020

