

# **HOJA TÉCNICA**

### **PRODUCTO**

# PLÁSTICO CON CINTA

Nº Doc: 030660101HT

Fecha:

01.07.2014

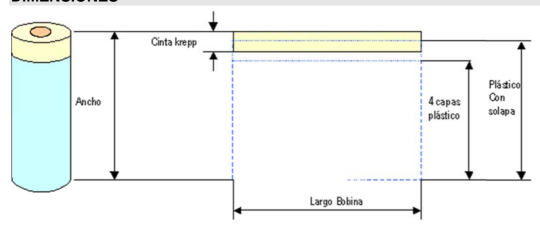
### **DESCRIPCIÓN**

Film de polietileno de alta densidad solapado con cinta kreep resistente a la temperatura. Embolsado y etiquetado a nivel unitario con código de barras EAN-13.

### **APLICACIÓN**

Para aplicaciones de enmascaramiento de superficies amplias como vehículos, paredes, muebles, etc

#### **DIMENSIONES**



REFERENCIA	Tolerancia del ancho total (mm)	Ancho de la cinta (mm)	Zona de adheivo libre (mm)	Largo (metros)
35 cm x 25 M	- 17 + 34	18	10 ± 2	25
60 cm x 25 M	- 17 + 34	18	10 ± 2	25
90 cm x 25 M	- 17 + 34	18	10 ± 2	25
120 cm x 25 M	- 17 + 34	18	10 ± 2	25
180 cm x 25 M	- 17 + 34	18	10 ± 2	25
260 cm x 25 M	- 17 + 34	18	10 ± 2	25
360 cm x 25 M	- 17 + 34	18	10 ± 2	25

#### **IMPORTANTE**

Cuando se almacena en las cajas originales a 23°C de temperatura y 65% de humedad relativa, el producto tiene una longevidad de un año.

Antes de su uso, compruebe que las superficies de contacto están completamente secas y limpias de restos de aceite, grasas, disolventes, etc. El rango de temperaturas de aplicación ideal es entre 20 °C y 40°C. Aplicar la cinta en temperaturas por debajo de 10 °C no es recomendado.

Las propiedades del adhesivo son susceptibles al cambio dependiendo de varios parámetros como la composición y condición del substrato, impurezas en o sobre el substrato, temperatura y humedad en el almacenamiento y condiciones ambientales durante la aplicación, etc.

La información arriba mencionada representa valores medios, establecidos en base a nuestro mejor conocimiento y dados de buena fe, pero no son válidos para su uso como especificación, ni constituyen garantía de resultado final.

Antes de utilizar el producto, el cliente debe efectuar sus propias pruebas para determinar la idoneidad y adecuación del producto para su aplicación particular, en las condiciones reales operativas y según sus requisitos propios. El cliente debe repetir las pruebas en caso de algún cambio en alguna de las condiciones de aplicación. Esta hoja técnica reemplaza todas las versiones anteriores.



# **HOJA TÉCNICA**

PRODUCTO N° Doc:

030660101HT

Fecha:

01.07.2014

# PLÁSTICO CON CINTA

## **CARACTERÍSTICAS**

El film plástico tiene las siguientes propiedades:

- Carga electrostática que le permite adherirse rápidamente a la superficie para conseguir un total recubrimiento.
- Tratamiento corona a dos caras para evitar el deslizamiento de la lágrima de pintura, así como las salpicaduras de pintura.
- Fácil de cortar con la mano

El adhesivo especial de la cinta garantiza facilidad de retirar la cinta después del uso, sin que deje residuos, hasta en aplicaciones a 80 °C en planchas de chapa.

PROPIEDAD	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR
Adhesion	N / 25 mm	4

#### **IMPORTANTE**

Cuando se almacena en las cajas originales a 23°C de temperatura y 65% de humedad relativa, el producto tiene una longevidad de un año. Antes de su uso, compruebe que las superficies de contacto están completamente secas y limpias de restos de aceite, grasas, disolventes, etc. El rango de temperaturas de aplicación ideal es entre 20 °C y 40°C. Aplicar la cinta en temperaturas por debajo de 10 °C no es recomendado.

Las propiedades del adhesivo son susceptibles al cambio dependiendo de varios parámetros como la composición y condición del substrato, impurezas en o sobre el substrato, temperatura y humedad en el almacenamiento y condiciones ambientales durante la aplicación, etc.

La información arriba mencionada representa valores medios, establecidos en base a nuestro mejor conocimiento y dados de buena fe, pero no son válidos para su uso como especificación, ni constituyen garantía de resultado final.

Antes de utilizar el producto, el cliente debe efectuar sus propias pruebas para determinar la idoneidad y adecuación del producto para su aplicación particular, en las

Antes de utilizar el producto, el cliente debe efectuar sus propias pruebas para determinar la idoneidad y adecuación del producto para su aplicación particular, en las condiciones reales operativas y según sus requisitos propios. El cliente debe repetir las pruebas en caso de algún cambio en alguna de las condiciones de aplicación. Esta hoja técnica reemplaza todas las versiones anteriores.