

# **HOJA TÉCNICA**

### **PRODUCTO**

Nº Doc.: 030280101HT

Fecha:

29.10.2015

# CINTA RECUPERAMOLDURAS

# **DESCRIPCIÓN**

Cinta biadhesiva con soporte de espuma de polietileno de célula cerrada de color negro, adhesivo acrílico con base disolvente y protectivo de polietileno verde.

SOPORTE: Espuma de polietileno negra.

ADHESIVO: Acrílico con base disolvente.

PROTECTOR: Polietileno verde.

#### CARACTERÍSTICAS

Excelente resistencia a la compresión, plastificantes, grasas, radiación ultravioleta, disolventes y humedad.

Alto tack y adhesión. Buena resistencia a altas y bajas temperaturas

#### **APLICACIONES**

Adecuada para aplicaciones verticales, para uso en interior y exterior.

Especialmente adecuado para aplicaciones de pegado en el montaje de adornos de carrocería y emblemas en la industria del automóvil.

Para el montaje de placas, espejos, expositores, perchas, etc.

#### PROPIEDADES TÉCNICAS

PROPIEDADES	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR
- Espesor total	μm	1000
- Adhesión al acero	N / 25 mm	> 15
- Tack	cm	< 8
- Cohesión	mins	480
- Resistencia a la temperatura	°C	+70

## **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 validos 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.

www.miarco.com 1 de 1