



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE PRODUCTO

PRODUCTO

KREPP MIARCO

Nº Especificación:
310010

Fecha última revisión:
01.08.2003

Cliente:
General

DESCRIPCIÓN

Cinta autoadhesiva con soporte de papel semiencrepado y adhesivo de caucho natural en base disolvente

Para trabajos de pintura de hasta 60°C, en el sector del automóvil e industria.

SOPORTE: Papel semiencrepado blanco.

ADHESIVO: Caucho natural y resinas en base disolvente.

PROPIEDADES TÉCNICAS

PROPIEDAD	UD. MED.	VALOR
- Gramaje papel	g / m ²	60
- Espesor total	μ m	100
- Adhesión	N / cm	2,5
- Elongación	%	10
- Fuerza tensil	N / cm	30
- Resistencia a la temperatura	°C	60

IMPORTANTE

Cuando se almacena en las cajas originales a 21°C de temperatura y 50% de humedad relativa, el producto tiene una longevidad de un año. No obstante, la cinta autoadhesiva de papel tiende a aumentar la fuerza de desenrollado conforme pasa el tiempo. Si la temperatura de almacenaje es inferior a 15°C, acondicionar el producto antes de utilizarlo.

Al retirar la cinta de la superficie, despegarla lentamente, sin tirones, a una temperatura de 20-30°C para evitar que queden residuos o que se rompa.

Antes de su uso, compruebe que las superficies de contacto están completamente secas y limpias de restos de aceite, grasas, disolventes, etc.

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

La información arriba mencionada representa valores medios resultantes de muestras de producción y no constituyen una 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.

En condiciones normales, la cinta no es tóxica ni crea problemas en contacto con la piel. De cualquier modo, hay que seguir las precauciones normales al manejarlo, así como las de higiene personal después del uso. El producto no está aprobado para el uso médico, ni para vendajes, ni para el contacto directo con alimentos.