



## FICHA TÉCNICA - CORTE & SEÑALÉTICA PAPEL SILICONADO

Papel kraft siliconado de 137 g/m<sup>2</sup>, estable a las variaciones higrométricas. Papel protector.

### **PROPIEDADES DEL PAPEL:**

	<u>Valores indicativos</u>	
• Espesor (µm):	140	
• Humedad del papel (% HR):	4,5	
	<u>Valores medios</u>	<u>Métodos</u>
• Peso (g/m <sup>2</sup> ):	137	HEXGSM001
• Release (N/25 mm):	1,05	HEXFTM003

### **RECOMENDACIONES DE USO:**

- Límites de temperatura de uso: de +10 °C a 30 °C con una humedad relativa de entre el 30 % y el 70 %.
- Estabilidad dimensional frente a variaciones higrométricas.

### **ALMACENAMIENTO:**

- Vida útil en el almacén (antes de abrir el envase de origen):

El material conserva sus propiedades durante 1 año si se almacena en su envase de origen, a una temperatura de entre +15 °C y +25 °C y con una humedad relativa del 50 %.

### **OBSERVACIONES:**

La gran diversidad de superficies de aplicación y las nuevas posibilidades deben impulsar al usuario a examinar las propiedades del producto en cada uso. Los métodos de medición de las normas citadas han servido de base para la elaboración de nuestros propios métodos, están a su entera disposición y puede solicitarlos las últimas instrucciones en vigor. Todas las informaciones aquí publicadas están basadas en mediciones realizadas regularmente en laboratorio. Sin embargo, no constituyen un factor de garantía intangible. El vendedor no se hace responsable de ningún daño indirecto y su responsabilidad será como máximo la del valor de sus productos. Todas nuestras especificaciones están sujetas a modificación sin notificación previa. La actualización de nuestras especificaciones se incluye automáticamente en nuestra página web [www.hexis-graphics.com](http://www.hexis-graphics.com).