

100

Descripción

Film de PVC blando, disponible con superficie brillante.

Adhesivo

Poli acrilato basado en solvente, permanente.

Áreas de aplicación

Debido a sus características de desprendimiento especial, esta calidad es ideal para utilizar en sistemas de troquelado o corte por computadora. Para aplicaciones a corto y mediano plazo a la intemperie. La exposición en ambientes interiores es casi ilimitada.

Papel de desprendimiento

Papel revestido con silicona en un lado, 120 g/m², con características de desprendimiento especiales que proveen excelentes propiedades de desmonte de residuos.

Datos técnicos*

Espesor (sin papel protector y adhesivo)	75 micrones	
Estabilidad dimensional (FINAT-TM 14)	adherido a acero no hay contracción en dirección transversal, en un largo menor al 0,5 mm	
Resistencia al agua salina (DIN 50 021)	adherido a aluminio después de 48 h/23 C° no hay variación	
Resistencia a la temperatura	adherido a aluminio desde -40 C° hasta +70 C° sin variación	
Poder de adhesión (FINAT-TM 1, después de 24 h, acero inoxidable)	mínimo 15 N / 25 mm	
Resistencia a la tracción (DIN EN ISO 527)	en el sentido longitudinal	mínimo 17 mPa
	en el sentido transversal	mínimo 17 mPa
Elongación en el punto de rotura (DIN EN ISO 527)	en el sentido longitudinal	mínimo 120%
	en el sentido transversal	mínimo 140%
Garantía de almacenaje (20 C° / 50% de humedad relativa)	2 años	
Temperatura mínima de aplicación	+10 C°	
Vida útil aplicado por especialista	bajo exposición a la intemperie en posición vertical (clima normal de Europa) 1 año	

Atención: Las superficies donde el material será aplicado deben ser limpiadas a fondo, quitando todo el polvo, grasa o cualquier contaminante. Para superficies laqueadas o pintadas frescas es necesario esperar por lo menos 3 semanas después del curado completo. La compatibilidad con pinturas o lacas debe ser probada por el usuario final antes de su uso.

*Las afirmaciones en esta hoja de información están basadas en nuestro conocimiento y experiencia práctica. Estos datos son pretendidos sólo como una fuente de información y ésta es dada sin compromiso, y no constituye una garantía. Debido a la amplia variedad de usos y aplicaciones posibles, los usuarios deben, independientemente, determinar la aplicabilidad de este material para su propósito específico, antes de su utilización.