

Frontal

Un film de PVC brillante polimérico plastificado amarillo.

Gramaje básico	109 g/m ²	ISO 536
Calibre	73 µm	ISO 534

Adhesivo

AL170 es un adhesivo fuerte, permanente, acrílico de base solvente.

Soporte Siliconado

Papel glassine BG42 blanco supercalandrado.

Gramaje básico	65 g/m ²	ISO 536
Calibre	58 µm	ISO 534
Transparencia	50 %	DIN 53147

Laminado

Calibre Total	155 µm±10%	ISO 534
---------------	------------	---------

Características

Tack Inicial	10 N/25mm	FTM 9 Glass
Temperatura Mínima de Aplicación	0 °C	
Temperatura de servicio	-80 °C a 110 °C	
Gramaje del adhesivo	24 g/m ²	FTM12
Tipo de Adhesivo	Solvent Acrylic	
Adhesión de pelado a 90 °	9 N/25mm	FTM 2 st.st. 24hr

Características del Adhesivo

AL170 se distingue por una muy alta estabilidad al envejecimiento y ofrece unas características excelentes de resistencia a los productos químicos, el calor y la luz UV. Tiene una alta resistencia al despegue sobre sustratos de energía superficial alta y media.

Uso y aplicaciones

El PVC Amarillo para exterior, es ideal para muchas aplicaciones de vida media tanto en interiores como al aire libre. Con una durabilidad de 5 años (exposición vertical).

Conversión & impresión

PVC Amarillo para exteriores ofrece buena capacidad de impresión por transferencia térmica, para una buena resistencia a la abrasión se recomienda el uso de cintas de resina. El material muestra un buen rendimiento de troquelado.

Cumplimiento y Aprobaciones

El adhesivo cumple los requisitos de la llamada "Toy Standard" EN 71-3.

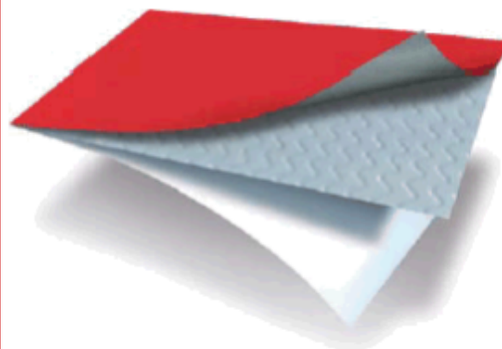
Almacenamiento

Para obtener un rendimiento óptimo, utilice este producto dentro de dos años de la fecha de fabricación, bajo las condiciones de almacenamiento definidas por FINAT (20- 25°C; 40-50%RH). El almacenamiento prolongado fuera de estas condiciones podría reducir la vida útil.

AE492

Fasson ®

PVC OUTDOOR YELLOW AL170-BG42WH



PVC OUTDOOR YELLOW

AL170

BG42WH

Esta es una ficha técnica generada automáticamente. Todos los datos se deben considerar como valores típicos y están sujetos a cambios sin previo aviso. El material frontal y el soporte utilizados en cada caso pueden influir en los valores del adhesivo. Se recomienda siempre realizar pruebas. Si desea hacer alguna propuesta o comentario sobre esta ficha técnica, por favor envíe un email a datasheet.mgmt@eu.averydennison.com

Avery Dennison Materials Group Europe

Willem Einthovenstraat 11
2342 BH Oegstgeest
The Netherlands
+31 (0)85 000 2000

Garantía

Todas las afirmaciones, la información técnica y las recomendaciones de Avery Dennison se basan en pruebas que se consideran fiables pero no constituyen una garantía. Todos los productos de Avery Dennison se venden con la suposición de que el comprador ha determinado de forma independiente la aptitud de tales productos para sus fines. Todos los productos de Avery Dennison se venden sujetos a los términos y condiciones de ventas estándar, ver <http://terms.europe.averydennison.com>



©2020 Avery Dennison Corporation. Todos los derechos reservados. Avery Dennison y todas las otras marcas de Avery Dennison, esta publicación, su contenido, los nombres de productos y códigos de productos son propiedad de Avery Dennison Corporation. Todas las demás marcas y nombres de productos son marcas comerciales de sus respectivos dueños. Esta publicación no puede utilizarse, copiarse ni reproducirse total o parcialmente con ningún fin que no sea el fin de marketing por parte de Avery Dennison.