

Sobrelaminado Transparente Coloreado **Serie OL-2000**

Las películas fueron desarrolladas para recorte electrónico y aplicaciones sobre la superficie de las películas reflectivas Avery Dennison. Están recubiertas con un adhesivo transparente sensible a la presión que dan color a la película reflectiva asegurando la reflectividad de la señal, cumpliendo con los estándares ASTM-D4956. De formulación acrílica, estas películas fueron desarrolladas para ser fáciles de cortar, muy sencillas para depilar y con protección contra los rayos UV. Las películas OL-2000 son una alternativa económica a la serigrafía de baja producción.

Características

Construcción: Película acrílica de alto brillo y adhesivo permanente sensible a la presión, protegido con PET o papel protector.

Calibre de película típico: 4 mils (100 µm).

Durabilidad: Hasta 12 años en exposición vertical únicamente. La garantía depende de la película de base.

Marca de agua: OL-2000 No tiene marca de agua. Las marcas de agua pueden variar debido a las regulaciones de cada país.

Temperatura de servicio: -10°F a +150°F (-23°C a + 65°C).

Temperatura Min. de Aplicación: 65° F (18° C).

Almacenamiento: 1 año desde la fecha de fabricación, almacenado a 65°-75°F (18°-24°C) 50% ± 5% R.H.

Colores	Transparente	Amarillo	Negro	Naranja	Azul	Verde	Rojo
Productos	OL-2000	OL-2001	OL-2003	OL-2004	OL-2005	OL-2007	OL-2008

