

MACtransfer 500

Ficha Técnica

DESCRIPCIÓN

Film de polietileno transparente de baja densidad, provisto de un adhesivo removible.

CONSTRUCCIÓN

Frontal :

Film de polietileno transparente brillante.
Espesor : 120 µm.

Adhesivo :

Adhesivo removible, acrílico transparente, de tack medio.

USOS

MACtransfer 500 está destinado a facilitar la protección, la aplicación y el transfer de materiales autoadhesivos pre-recortados tales como los textos.

La transparencia del film permite visualizar fácilmente los colores y las formas de los emblemas.

PROPIEDADES FÍSICAS (Valores medios)

Espesor (mm) (Film + adhesivo) DIN 53370
0,130

Gramaje (gr/m²) (Film + adhesivo) DIN 53452
105

Características del film a 23°C (M.D.) DIN 53455

Resistencia a la tracción : ≥ 45 N/15 mm

Alargamiento a la rotura : ≥ 800 %

Propiedades adhesivas a 23°C FTM 1

Peel a 180° (N/25 mm)

- 20 min. sobre cristal : ± 3,5

- 24 horas sobre filmes :

- MACal 8900 PRO brillante : ± 2,0

- MACal 9800 PRO mate : ± 1,0

Nota importante

Todos los productos MACtac son objeto de un minucioso control de calidad durante todo el proceso de fabricación; por consiguiente, están considerados como productos de buena calidad comercial y exentos de defectos de fabricación.

Las informaciones publicadas sobre los productos MACtac, se basan en investigaciones que la Sociedad considera como seguras; sin embargo no constituyen una garantía.

Teniendo en cuenta la gran diversidad de aplicaciones posibles y el desarrollo constante de nuevas posibilidades, el usuario debe examinar atentamente las aptitudes y las prestaciones del producto para cada aplicación precisa, y él únicamente asume todos los riesgos relativos a esta aplicación. El vendedor no será responsable de los daños más que hasta el valor de compra de los productos y no será responsable de los daños indirectos o fortuitos.

Siendo constante el desarrollo de nuestros productos, nos reservamos el derecho de introducir en cualquier momento y sin aviso previo, modificaciones a nuestras especificaciones.

ALMACENAJE

En un local seco (± 50 % de humedad relativa) y fresco (15-25°C) : 6 meses.