

Polipropileno transparente 60 µm (soporte de papel)

Descripción

Esta película transparente de polipropileno brillante confiere a tus etiquetas un efecto "sin etiqueta" que cumple las normas más estrictas de diseño y calidad. El material garantiza una gran resistencia al agua, los aceites y los productos químicos. El soporte de papel es el responsable del efecto "lechoso" característico de este material.

Material frontal

Gramaje básico: 60 µm

Soporte Siliconado

BG40 Blanco, un papel glassine supercalandrado.

Adhesivo

Un adhesivo permanente de base acrílica, para todo uso.

Características

Temperatura min. de aplicación: 5°C
Temperatura de servicio: -20°C to 80°C

Rendimiento del adhesivo

El adhesivo S692N es un adhesivo permanente transparente con gran resistencia a los rayos UV y a la intemperie y una fuerte adherencia incluso en superficies apolares.

Tiempo de almacenamiento

Puede durar 1 año en condiciones de almacenamiento determinadas entre los 20-25°C; 40-50%HR.

Uso y aplicaciones

El material se utiliza preferentemente en segmentos de mercado en los que se emplean envases rígidos, como el vidrio o PET. Debido a la rigidez de la película, debe tenerse cuidado al pegar sobre soportes irregulares o en caso de aplicaciones en la que pueda perder su forma.

Estos resultados se basan en pruebas realizadas por nuestros proveedores y con nuestra propia experiencia. Etiqueta.es no puede dar ninguna garantía sobre la óptima adherencia de los materiales. Etiqueta.es asume que el cliente compruebe la adaptabilidad de los materiales, que cumpla con sus necesidades y decida por el material adecuado que se ajuste a sus requisitos. Las etiquetas deben guardarse en un lugar seco, a una temperatura ambiente de entre 20 y 24 grados Celsius y protegidas de los efectos de la intemperie, como el sol, la lluvia o la nieve. El adhesivo reacciona muy rápidamente, sobre todo a los efectos de la intemperie.

¿PREGUNTAS?

¡ESTAMOS AQUÍ PARA AYUDARTE!

+34 932 71 64 00

info@etiqueta.es



Debido a su rigidez, el material puede desprenderse si se aplica sobre superficies irregulares.

El color del material mostrado puede variar. Por ello, recomendamos que solicite nuestro muestrario gratuito en línea en etiqueta.es/muestrario/ para conocer mejor los efectos y las diferentes texturas.

Pídelo gratis:



MUESTRARIO