



tesa[®] 4921

Información Producto

Film de protección azul

Descripción del producto

La cinta tesa[®] 4921 consiste en un soporte de PE con adhesivo acrílico. Tiene una adherencia suave para la protección temporal de superficies y es fácil de retirar después de su uso, sin desgarrarse ni dejar residuos. El soporte de PE es resistente a la intemperie y permite aplicarla a mano sobre la zona que se desea proteger.

Características

- Resistente a la intemperie y a los rayos UV durante 6 meses
- Eliminación limpia
- Translúcido

Aplicación

- Protección de vidrios de ventanas durante la construcción
- Protección de perfiles de aluminio y PVC

Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

Composición del producto

- | | | | |
|--------------------|----------|-----------------|-------|
| • Tipo de adhesivo | acrílico | • Espesor total | 35 µm |
|--------------------|----------|-----------------|-------|

Surtido de productos

- | | | | |
|--------------------|------|-------------------------|----|
| • Available colors | azul | • Available thicknesses | 35 |
| • Available liners | PE | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|------------------|--------------------------------|-------|
| • Elongación a la ruptura | 300 % | • Resistencia a la humedad | medio |
| • Resistencia a la rotura | 6 N/cm | • Resistencia a la temperatura | bueno |
| • Material de enmascarado | PO film | • Water resistance | medio |
| • Material | PE (polietileno) | | |

Adhesión a los valores

- | | |
|------------------------|-----------|
| • Adhesión sobre acero | 0.77 N/cm |
|------------------------|-----------|



tesa[®] 4921

Información Producto

Condiciones de almacenamiento

Condiciones de almacenamiento

Storage should be done in an environment away from direct sunlight, with humidity between 40 and 70%, and temperature between 15 and 30°C.

Información adicional

Adherencia

- Vidrio: 0,8 N/cm
- Acrílico: 1 N/cm
- Policarbonato: 0,9 N/cm

Propiedades

- Temperatura de aplicación: -5 a 60°C

Disclaimer

Los productos de tesa[®] demuestran su calidad en el día a día en condiciones exigentes y son sujetas a estrictos controles. Toda la información y datos técnicos arriba mencionados son suministrados en base a nuestro conocimiento y nuestra experiencia. Deberían ser considerados como valores promedios y no apropiados para una homologación. Por lo tanto tesa SE no puede dar garantías, explícita o implícitamente, incluyendo pero no limitando a cualquier garantía de comercialización o adecuación para un fin en particular. El usuario es responsable de determinar si los productos de tesa[®] son adecuados para una aplicación en particular y funcionan con los equipos de aplicación que tenga. En caso de duda, nuestro equipo técnico estará encantado de poder ayudarle.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=04921>