



# tesa<sup>®</sup> 4921

## Product Information

Cinta fílmica protectora azul

### Descripción del producto

La cinta tesa<sup>®</sup> 4921 contiene un soporte de PE con adhesivo acrílico. Se adhiere de forma suave para la protección temporal de superficies y es fácil de retirar tras su uso sin rasgarse ni dejar residuos. El soporte de PE es resistente a la intemperie y permite su aplicación manual en la zona que se desee proteger.

### Características

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

### Aplicación

- Protección de los cristales de las 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     | medium |
| • Resistencia a la rotura | 6 N/cm           | • Resistencia a la temperatura | good   |
| • Material de enmascarado | PO film          | • Water resistance             | medium |
| • Material                | PE (polietileno) |                                |        |

### Adhesión a los valores

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



# tesa<sup>®</sup> 4921

## Product Information

### 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.

### Additional Information

#### Adherencia

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

#### Propiedades

- Temperatura de aplicación: de -5 °C a 60 °C

### Disclaimer

tesa<sup>®</sup> products prove their impressive quality day in, day out in demanding conditions and are regularly subjected to strict controls. All information and recommendations are provided to the best of our knowledge on the basis of our practical experience. Nevertheless tesa SE can make no warranties, express or implied, including, but not limited to any implied warranty of merchantability or fitness for a particular purpose. Therefore, the user is responsible for determining whether the tesa<sup>®</sup> product is fit for a particular purpose and suitable for the user's method of application. If you are in any doubt, our technical support staff will be glad to support you.



For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=04921>