



# tesa® 4665

## Información Producto



### Cinta de tejido para exteriores transparente

#### Descripción del producto

tesa® 4665 es una cinta de tejido para exteriores transparente. Está compuesta de: una capa de polietileno de 95 micras tratada contra los rayos UV, un soporte de tejido de poliéster de 30 hilos por cm<sup>2</sup> y con un adhesivo de caucho sintético. tesa® 4665 es una cinta de tejido apropiada para múltiples aplicaciones que requieren una cierta estabilidad y duración en el exterior durante un periodo de tiempo largo. Características: - resiste hasta 1 año en el exterior después de su aplicación (testada en un proceso de simulación extremo) - Soporte transparente para reparaciones prácticamente invisibles - Fácil y rápida de aplicar - Fácil de cortar con la mano - Se adapta a todo tipo de superficies

#### Aplicaciones

- \*Reparación de invernaderos
- \*Unión de láminas
- \*Sellado de mangueras y tubos
- \*Reparación de paneles de vidrio
- \*Protección de materiales pesados expuestos en la intemperie

#### Información Técnica (valores promedio)

Los valores en esta sección deben considerarse representativos o típicos solamente y no deben usarse para propósitos de especificación.

#### Construcción del producto

- |                       |                        |                 |        |
|-----------------------|------------------------|-----------------|--------|
| • Material de soporte | tejido extruído con PE | • Espesor total | 215 µm |
| • Tipo de adhesivo    | caucho sintético       |                 |        |

#### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                             |           |                      |         |
|-----------------------------|-----------|----------------------|---------|
| • Resistencia a la abrasión | bueno     | • Fuerza de tensión  | 43 N/cm |
| • Resistencia a UV          | 52 week/s | • Hand tearability   | bueno   |
| • Elongación a la ruptura   | 27 %      | • Resistente al agua | bueno   |

#### Renuncia de responsabilidad

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=04665>