



tesa[®] 4600 Xtreme Conditions HD



Información Producto

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

- Espesor total 750 μm

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|----------------------------------|-----------|
| • Elongación a la ruptura | 450 % | • Resistencia a la abrasión | muy bueno |
| • Fuerza de tensión | 45 N/cm | • Resistente al agua | muy bueno |
| • Fácil de quitar | si | • Temperature resistance min. | -60 °C |
| • Hand tearability | bajo | • Tensión de ruptura dieléctrica | 12000 V |

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/?mp=04600>