

tesa® Professional 4613

Duct tape transparente



Información De Producto

Cinta de conducto para aplicaciones sencillas - disponible en blanco, negro y gris

Descripción del producto

tesa® 4613 es una cinta adhesiva que se puede utilizar para aplicaciones simples como fijación, sellado, embalaje o marcado, pero también para ayudar a los trabajos de pintura, por ejemplo. Se compone de una masa adhesiva de caucho natural y se puede romper a mano. La cinta adhesiva también es adecuada para superficies rugosas y es resistente al agua. tesa® 4613 es utilizado por los pintores de vehículos profesionales para tareas tales como cables de fijación y paneles de ajuste, así como componentes pegados en su lugar. Disponible en negro, blanco y gris

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

- | | | | |
|-----------------------|------------------------|-----------------|--------|
| • Material de soporte | tejido laminado con PE | • Espesor total | 180 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|--------------------------------------|-------|
| • Elongación a la ruptura | 18 % | • Resistencia a la humedad | bueno |
| • Resistencia a la rotura | 30 N/cm | • Resistencia al envejecimiento (UV) | bueno |
| • Rasgable a mano | bueno | | |

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/?mp=4613PRO>