



tesa® 64432

Información Producto



Premium Flatback Paper Splicing Tape

Descripción del producto

tesa® 64432 is a single-sided flatback paper tape with a very strong natural rubber adhesive. Due to the tough backing and strong adhesive it is suitable for various applications such as splicing, low to medium grit blasting, belting and many more. The excellent visible blue colour of tesa® 64432 provides easy identification of splices.

Características

- The temperature resistance makes it suitable to perform even under higher temperatures.
- High adhesion on board and similar substrates
- High shear- and temperature resistance for reliable splices and PE-coating
- Blue color for easy and reliable splice detection
- Low unwinding force for easy application

Aplicaciones

- tesa® 64432 is recommended for splicing of various kind of materials
- The flatback paper tape can be used as stencil material for low medium grit blasting
- tesa® 64432 is suitable as splinter protection tape for indoor mirrors

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 | papel liso | • Espesor total | 300 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|----------|--------------------|-------|
| • Elongación a la ruptura | 7 % | • Hand tearability | bueno |
| • Fuerza de tensión | 106 N/cm | | |

Adhesión a los valores

- | | |
|------------------------|--------|
| • Adhesión sobre acero | 7 N/cm |
|------------------------|--------|



tesa[®] 64432

Información Producto

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=64432>