



tesa® 4434

Información Producto



Mascarilla de papel especial para stencil de Sandblast, protecciones y refuerzos.

Product Description

tesa® 4434 es una cinta de papel especial con un soporte fuerte y grueso muy resistente que ha sido desarrollado para cortes manuales. Debido a su extrema resistencia tesa® 4434 es usada también para protección de material en procesos de esmerilado y como almohadillas en tablas de cortado de piezas de zapatos, piel e industrias que trabajan el metal.

Características

- Strong and thick paper backing for very good durability during grinding or sandblasting applications (50 sec./4bar)
- Excellent plottability, paint anchorage and resistance to temperatures up to 100°C
- Good adhesion to various surfaces, clean removal

Aplicación

Dado su elevado espesor y resistencia, tesa® 4434 se puede usar también para refuerzo y en suelas de zapato.

Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

Product Construction

- | | | | |
|-----------------------|----------------|-----------------|--------|
| • Material de soporte | papel liso | • Espesor total | 670 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|----------|---|--------|
| • Elongación a la ruptura | 6 % | • Hand tearability | medio |
| • Resistencia a la rotura | 180 N/cm | • Resistencia a la temperatura (30 min) | 100 °C |

Adhesión a los valores

- | | |
|------------------------|----------|
| • Adhesión sobre acero | 3.5 N/cm |
|------------------------|----------|



tesa[®] 4434

Información Producto

Información adicional

La mascarilla tesa[®] 4434 se usa para chorreado de arena para lapidas y monumentos, para cubrir placas durante el eliminado del óxido, y para el chorreado de arena en puentes y construcciones mecánicas.

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/?ip=04434>