



# tesa<sup>®</sup> 4434

## Información De Producto Information



Mascarilla de papel especial para chorreado de arena, protección y refuerzo.

### Descripción del producto

tesa<sup>®</sup> 4434 es una cinta de papel especial con un soporte fuerte y grueso muy resistente.

### Aplicaciones

Dado su elevado espesor y resistencia, tesa<sup>®</sup> 4434 se puede usar también para refierzo y en suelas de zapato.

### 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 | 670 µm |
| • Tipo de adhesivo    | caucho natural |                 |        |

### Propiedades / Valores de rendimiento

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

### Valores de adhesión

- |                        |          |
|------------------------|----------|
| • Adhesión sobre acero | 3,5 N/cm |
|------------------------|----------|



# tesa<sup>®</sup> 4434

## Información De Producto Information

### Información adicional

La mascarilla tesa<sup>®</sup> 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.

### Renuncia de responsabilidad

Los productos de tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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>