

## información producto

### Cinta de moquetas Super Power

tesa® 4944 es una cinta apropiada para el montaje de suelos

### Aplicaciones principales

Gracias al soporte de tejido flexible es particularmente adecuada para el montaje en superficies rugosas como por ejemplo las moquetas.

### Información Técnica (valores promedio)

Los valores en esta sección deben considerarse representativos o típicos solamente y no deben usarse para propósitos de especificación.

#### Datos técnicos

|                       |                  |                           |          |
|-----------------------|------------------|---------------------------|----------|
| • Material de soporte | tejido           | • Elongación a la ruptura | 20 %     |
| • Color               | blanco           | • Resistencia a la rotura | 35 N/cm  |
| • Espesor total       | 200 µm           | • Tipo de protector       | glassine |
| • Tipo de adhesivo    | caucho sintético |                           |          |

#### Adhesión sobre

|                   |           |                              |           |
|-------------------|-----------|------------------------------|-----------|
| • Acero (inicial) | 14.5 N/cm | • Acero (después de 14 días) | 24.0 N/cm |
| • PE (inicial)    | 8.0 N/cm  | • PE (después de 14 días)    | 8.5 N/cm  |
| • PP (inicial)    | 16.0 N/cm | • PP (después de 14 días)    | 24.5 N/cm |
| • PVC (inicial)   | 14.0 N/cm | • PVC (después de 14 días)   | 22.5 N/cm |

#### Propiedades

|  |       |   |      |
|--|-------|---|------|
| • Resistencia a la temperatura (corto plazo) | 60 °C | • Resistencia al cortante (cizalladura) a 23 °C | ●●●● |
| • Resistencia a la temperatura (largo plazo) | 40 °C | • Resistencia al cortante (cizalladura) a 40 °C | ●●●● |
| • Tack                                       | ●●●●  | • Resistencia al cortante (cizalladura) a 70 °C | ●    |
| • Resistencia al envejecimiento (UV)         | ●●    | • Emisión de gases                              | ●●●● |
| • Resistencia a la humedad                   | ●●●   |   |      |

Evaluación cualitativa en la gama tesa®: ●●●● muy bueno ●●● bueno ●● medio ● bajo

# tesa® 4944

## información producto



### 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=04944>