



# tesa® 4169

## Información Producto



Cinta de marcado de suelos permanente.

### Descripción del producto

tesaflex® 4169 PV3 es una cinta de marcado de suelos con un soporte de PVC y un adhesivo acrílico en base agua. Es adecuada para aplicaciones permanentes de marcado de suelos.

### Aplicaciones

- Marcado de áreas de trabajo por ejemplo en fábricas y almacenes
- Líneas de guía para vehículos sensibles a las marcas por ejemplo robots de transporte
- Marcado de aparcamientos y caminos de paso en oficinas, hospitales ferias, etc...

### 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 | PVC blando | • Espesor total | 187 µm |
| • Tipo de adhesivo    | acrílico   |                 |        |

### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                           |           |                                     |       |
|---------------------------|-----------|-------------------------------------|-------|
| • Elongación a la ruptura | 285 %     | • Adecuado para superficies rugosas | bueno |
| • Fuerza de tensión       | 42.5 N/cm |                                     |       |

### Adhesión a los valores

- |                        |        |
|------------------------|--------|
| • Adhesión sobre acero | 2 N/cm |
|------------------------|--------|



# tesa<sup>®</sup> 4169

## Información Producto

### Información adicional

Los colores del tesa<sup>®</sup>flex<sup>®</sup> 4169 PV3 están de acuerdo con el esquema de color RAL.

### 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=04169>