



# tesa® Professional 74338

## Información De Producto

### 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 crepado
- Epesor total                                      145 µm

### Propiedades / Valores de rendimiento

- Elongación a la ruptura                      13 %
- Fuerza de tensión                              43 N/cm
- Buen anclaje de la pintura                      muy bueno
- Color en el borde definido                      bueno
- Conformable                                      bueno
- Fácil de quitar                                      si
- Rasgable a mano                                      muy bueno
- Removible sin residuos después de ... días                      7 days
- Resistencia a la temperatura                      muy bueno
- Resistencia a la temperatura (30 min)                      120 °C
- Resistencia a UV                                      7 days
- Se quita sin dejar residuos                      si
- Sin disolventes                                      si
- Tensibilidad                                      13 %

### Valores de adhesión

- Adhesión sobre acero                      3.5 N/cm

### 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/?mp=74338>