



tesa® 4318 PV2



Información De Producto Information

Cinta de enmascarado de papel de gran eficacia hasta 160 °C

Descripción del producto

tesa® 4318 PV2 es una cinta de enmascarado de papel flexible y crepado suave, ideal para los estrictos requisitos de los trabajos de pintura (pinturas con base de agua o de disolvente) seguidos de secado en horno.

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 | • De base biológica (por peso) | 52 % |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural | • Espesor total | 170 µm |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|---|-----------|
| • Elongación a la ruptura | 12 % | • Hand tearability | muy bueno |
| • Fuerza de tensión | 47 N/cm | • Resistencia a la temperatura (60 min) | 160 °C |
| • Fácil de quitar | si | | |

Valores de adhesión

- | | |
|------------------------|--------|
| • Adhesión sobre acero | 4 N/cm |
|------------------------|--------|

Información adicional

Las pinturas e incluso las vitales masillas se adhieren a la perfección al soporte sin desprenderse en modo alguno.

tesa® 4318 PV2 puede eliminarse de soportes de goma, vidrio y pintura sin dejar residuos.



tesa[®] 4318 PV2

Información De Producto Information

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/?ip=04318>