

tesa® 64911

Información De Producto Information



Descripción del producto

tesa® 64911 es una cinta de espuma de polietileno de doble cara. Su adhesivo de alto rendimiento permite la unión sin imprimación de superficies con energía superficial baja y media.

tesa® 64911 ha sido desarrollada para montar permanentemente piezas de plástico, ya sean de características similares o no, y se utiliza principalmente en el montaje de módulos de automoción, como los soportes de los sensores de distancia de aparcamiento.

tesa® 64911 cuenta especialmente con:

- · Alta adherencia inicial a superficies con baja energía
- · Alta maleabilidad y rellenado de huecos
- Excelentes propiedades para la industria de la transformación

Características

- · Alta adherencia inicial a superficies con baja energía
- · Alta maleabilidad y rellenado de huecos
- Excelentes propiedades para la industria de la transformación

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	espuma PE	•	Color	blanco
•	Tipo de adhesivo	caucho sintético	•	Espesor del protector	71 μm
•	Tipo de liner	glassine	•	Gramaje del protector	82 g/m ²
•	Epesor total	1100 μm			

Propiedades / Valores de rendimiento

•	Elongación a la ruptura	254 %	 Fuerza de tensión 	16 N/cm
---	-------------------------	-------	---------------------------------------	---------

Valores de adhesión

PP (inicial)	16 N/cm	 I Metal (inicial) 	1/ N/cm
--------------	---------	---------------------------------------	---------



tesa® 64911

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.

