



tesa® 62505

Información Producto



Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

Composición del producto

• Material de soporte	espuma PE	• Espesor total	500 µm
• Tipo de adhesivo	acrílico modificado	• Color	negro/blanco
• Tipo de protector	glassine		

Propiedades / Valores de rendimiento

• Elongación a la ruptura	150 %	• Resistencia a los plastificantes	medium
• Resistencia a la rotura	5 N/cm	• Resistencia al cortante (cizalladura) a 23 °C	good
• Resistencia a la humedad	very good	• Resistencia al cortante (cizalladura) a 40 °C	good
• Resistencia a la temperatura a corto plazo	80 °C	• Resistencia al envejecimiento (UV)	very good
• Resistencia a la temperatura a largo plazo	80 °C	• Tack	good

Adhesión a los valores

• Adhesión sobre ABS (inicial)	3 N/cm	• Adhesión sobre PET (inicial)	3 N/cm
• Adhesión sobre ABS (después de 14 días)	9.5 N/cm	• Adhesión sobre PET (después de 14 días)	9.5 N/cm
• Adhesión sobre Aluminio (inicial)	5 N/cm	• Adhesión sobre PP (inicial)	0.9 N/cm
• Adhesión sobre Aluminio (después de 14 días)	9.5 N/cm	• Adhesión sobre PP (después de 14 días)	1.2 N/cm
• Adhesión sobre PC (inicial)	5 N/cm	• Adhesión sobre PVC (inicial)	2 N/cm
• Adhesión sobre PC (después de 14 días)	9.5 N/cm	• Adhesión sobre PVC (después de 14 días)	9.5 N/cm
• Adhesión sobre PE (inicial)	0.9 N/cm	• Adhesión sobre Acero (inicial)	8.5 N/cm
• Adhesión sobre PE (después de 14 días)	1.2 N/cm	• Adhesión sobre Acero (después de 14 días)	9.5 N/cm



tesa[®] 62505

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=62505>