

# tesa® 60978

## Información De 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	fibra sin tejer	• Color	translúcido
• Tipo de adhesivo	acrílico modificado	• Color del protector	blanco
• Tipo de protector	papel recubierto de PE		

### Propiedades / Valores de rendimiento

• Resistencia a la temperatura a largo plazo	80 °C	• Tack	bueno
• Resistencia al cortante (cizalladura) a 70 °C	muy bueno	• Temperature resistance min.	160 °C

### Adhesión a los valores

• Adhesión sobre ABS (inicial)	7.7 N/cm	• Adhesión sobre PET (inicial)	6.5 N/cm
• Adhesión sobre ABS (después de 3 días)	9.9 N/cm	• Adhesión sobre PP (inicial)	6.2 N/cm
• Adhesión sobre cristal (inicial)	8.3 N/cm	• Adhesión sobre PP (después de 3 días)	8.1 N/cm
• Adhesión sobre PC (inicial)	7.9 N/cm	• Adhesión sobre PVC (inicial)	5.2 N/cm
• Adhesión sobre PC (después de 3 días)	9.8 N/cm	• Adhesión sobre Acero (inicial)	7.9 N/cm
• Adhesión sobre PE (inicial)	3.8 N/cm	• Adhesión sobre Acero (después de 3 días)	10.2 N/cm

# tesa® 60978

## Información De 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.



For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=60978>