



tesa® Professional 60953 Anti-slip Fluorescent



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	PVC film coated with mineral particles	• Espesor de la cinta	720 µm
• Tipo de adhesivo	acrílico	• Espesor del protector	180 µm
• Espesor total	900 µm		

Propiedades / Valores de rendimiento

• Elongación a la ruptura	25 %	• Resistencia a la abrasión	muy bueno
• Resistencia a la rotura	30 N/cm	• Resistencia a la humedad	bueno
• Adecuado para troquelar	si	• Resistencia a la temperatura a corto plazo	50 °C
• Emisión de gases	bajo	• Resistencia a los químicos	bueno
• Fácil de quitar	no	• Resistencia al envejecimiento (UV)	bueno
• Fluorescente	si	• Se puede escribir encima	no
• Hand tearability	bueno	• Water resistance	bueno

Adhesión a los valores

• Adhesión sobre acero	5.8 N/cm
------------------------	----------

Exclusión 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=60953>