

tesa® 64958

Información Producto



Espuma de PE de doble cara para montaje general.

Product Description

tesa® 64958 es una espuma de PE blanca de doble cara con adhesivo de caucho sintético diseñada para aplicaciones de uso general en interior.

tesa® 64958 se caracteriza por:

- Espuma de PE altamente adaptable.
- Alta adhesión inmediata incluso en superficies rugosas.
- · Alta adhesión incluso aplicando poca presión.
- · Alta adhesión en superficies de baja energía superficial.

Aplicación

- Montaje de puntos de venta y displays.
- · Colocación de posters y señales en interiores.
- Montaje de portaprecios en supermercados y tiendas.
- Para amortiguaciones en perfiles y compensador de irregularidades al unir dos superficies en aplicaciones de interiores.

Información Técnica: (valores promedio)

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

Product Construction

•	Material de soporte	espuma PE	•	Color	blanco
•	Tipo de adhesivo	caucho sintético	•	Espesor del protector	70 μm
•	Tipo de protector	glassine	•	Gramaje del protector	80 g/m^2
•	Espesor total	1050 μm			

Propiedades / Valores de rendimiento

•	Elongación a la ruptura Resistencia a la rotura Resistencia a la temperatura	200 % 7 N/cm 60 °C	•	Resistencia a los químicos Resistencia al cortante (cizalladura) a 40 °C	medio, bueno medio, bueno
•	(corto plazo) Resistencia a la temperatura (largo plazo)	40 °C		Resistencia al envejecimiento (UV) Tack	medio, bueno



tesa® 64958

Información Producto

Adhesión a los valores

	Adhesión sobre PC (inicial)	4 N/cm		Adhesión sobre PP (inicial)	4 N/cm
•	Adhesión sobre PC (después de	4 N/cm	•	Adhesión sobre PP (después de	4 N/cm
	14 días)			14 días)	
•	Adhesión sobre PE (inicial)	4 N/cm	•	Adhesión sobre PVC (inicial)	4 N/cm
•	Adhesión sobre PE (después de	4 N/cm	•	Adhesión sobre PVC (después	4 N/cm
	14 días)			de 14 días)	
•	Adhesión sobre PET (inicial)	4 N/cm	•	Adhesión sobre Acero (inicial)	4 N/cm
•	Adhesión sobre PET (después	4 N/cm	•	Adhesión sobre Acero (después	4 N/cm
	de 14 días)			de 14 días)	

Información adicional

Variantes de revestimiento:

Papel cristal marrón PVO (71 μm)

Adhesión frente al despegado:

- · inmediatamente: división de espuma en acero, aluminio, ABS, PC, PS, PET, PVC, PE
- · después de 14 días: división de espuma en acero, aluminio, ABS, PC, PS, PET, PVC, PP, PE

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.

