

# información producto

## tesa® 64958

Espuma de PE de doble cara para montaje general.

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.

## Aplicaciones principales

- 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.

## Datos técnicos

▪ Material de soporte	espuma PE	▪ Resistencia a la rotura	7 N/cm
▪ Color	blanco	▪ Tipo de protector	glassine
▪ Espesor total	1050 µm	▪ Color del protector	amarillo
▪ Tipo de adhesivo	caucho sintético	▪ Espesor del protector	70 µm
▪ Elongación a la ruptura	200 %	▪ Gramaje del protector	80 g/m <sup>2</sup>

## Adhesión sobre

▪ Acero (inicial)	4.0 N/cm	▪ Acero (después de 14 días)	4.0 N/cm
▪ PC (inicial)	4.0 N/cm	▪ PC (después de 14 días)	4.0 N/cm
▪ PE (inicial)	4.0 N/cm	▪ PE (después de 14 días)	4.0 N/cm
▪ PET (inicial)	4.0 N/cm	▪ PET (después de 14 días)	4.0 N/cm
▪ PP (inicial)	4.0 N/cm	▪ PP (después de 14 días)	4.0 N/cm
▪ PVC (inicial)	4.0 N/cm	▪ PVC (después de 14 días)	4.0 N/cm

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=64958>

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.

## tesa® 64958

Espuma de PE de doble cara para montaje general.

### Propiedades

▪ Resistencia a la temperatura (corto plazo)	60 °C	▪ Resistencia a los químicos	● ●
▪ Resistencia a la temperatura (largo plazo)	40 °C	▪ Resistencia a los plastificantes	● ●
▪ Tack	● ● ●	▪ Resistencia al cortante (cizalladura) a 23 °C	● ● ● ●
▪ Resistencia al envejecimiento (UV)	● ●	▪ Resistencia al cortante (cizalladura) a 40 °C	● ●
▪ Resistencia a la humedad	● ● ●		

Evaluación cualitativa en la gama tesa®: ● ● ● ● muy bueno ● ● ● bueno ● ● medio ● bajo

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=64958>

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.