



tesa[®] 4580

Highly Permeable

Información De Producto

Venting tape

Descripción del producto

tesa[®] 04580 es una cinta de ventilacion con adhesivo de una cara.



Características

- The high air permeability allows the foam to expand fast for efficient foaming process
- The permeability for air and other gases is homogeneously spread to ensure constant foaming results
- Works as a barrier against foams to decrease foam leakage and cleaning effort
- Unwinds gently to avoid curling which makes the handling easier in order to reduce process time
- Easily torn by hand for an increased working efficiency
- Is conformable to shaped structures
- Allows an exchange of moisture and other gases

Aplicación

Proceso de espumado industria de electrodomésticos: la espuma de PU se utiliza para aislar el refrigerador / congelador, así como para estabilizar el cuerpo. En general dirigido a todos los clientes que utilizan procesos de espumado en su producción.

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 | blanco |
| • Tipo de adhesivo | acrílico | • Espesor de la cinta | _NULL µm |
| • Espesor total | 160 µm | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|--|--------------------------------------|-----------|
| • Elongación a la ruptura | 8 % | • Low unwinding force | muy bueno |
| • Fuerza de tensión | 35 N/cm | • Operation temperature up to | 160 °C |
| • Air permeability | 52 cm ³ /cm ² xs | • Resistencia al envejecimiento (UV) | muy bueno |
| • Hand tearability | bueno | • Sin disolventes | si |

Adhesión a los valores

- | | | | |
|-----------------------------|----------|---------------------------|----------|
| • Adhesión al ABS (inicial) | 1.4 N/cm | • Adhesión a PS (inicial) | 1.1 N/cm |
| • Adhesión a PE (inicial) | 0.3 N/cm | • Adhesión al metal | 1.5 N/cm |

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=04580>



tesa[®] 4580

Highly Permeable

Información De Producto

Descargo de responsabilidad

Los productos tesa[®] demuestran su impresionante calidad día tras día en condiciones exigentes y son regularmente sometidos a estrictos controles. Toda la información técnica y los datos arriba mencionados proporcionan nuestro mejor conocimiento en base a nuestra experiencia. Se considerarán valores medios y no serán apropiados para una especificación. Por lo tanto, tesa SE no puede dar ninguna garantía, expresa o implícita, incluyendo, pero no limitado a cualquier garantía implícita de comerciabilidad o adecuada para una finalidad particular. El consumidor es responsable de determinar si el producto tesa[®] es apto para dicha finalidad particular y apto para el proceso de dicha aplicación. Si tiene alguna duda, nuestro personal técnico estará encantado de ayudarle.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=04580>