



tesa® Professional 60077

Información De Producto Information

tesa® 60077 Cinta de sellado Flex Plus de PE

Descripción del producto

La cinta de sellado de PE flexible tesa® 60077, con su especial fuerza adhesiva, es ideal para el sellado hermético mediante láminas de barrera de vapor superpuestas. La cinta con barrera de vapor ayuda a proteger eficazmente los edificios de la humedad que pueda entrar por el techo. Esta cinta es fiable para sellar pasos de cables o tuberías en paredes, por ejemplo. Gracias a su soporte flexible, a las fibras de su interior y a su anchura de 50 mm, su aplicación es fácil y rápida. Su alta resistencia al envejecimiento permite utilizar la cinta adhesiva de sellado también en entornos difíciles. Además, tiene emisiones muy bajas (certificado GEV-EMICODE).

Aplicaciones

- Cinta de sellado flexible a base de PE
- Protege los edificios contra la humedad mediante el sellado hermético con láminas de barrera de vapor (según la norma DIN 4108-11)
- Cinta de barrera de vapor para edificios nuevos y renovaciones de tejados
- Aplicación interior y exterior (según certificado P-mark): aislamiento debajo, entre o sobre las vigas
- Cinta adhesiva adecuada para sellar pasos de cables y tuberías en paredes
- Fuerza adhesiva extremadamente alta y permanente
- Aplicación fácil y rápida

Información Técnica (valores promedio)

Los valores en esta sección deben considerarse representativos o típicos solamente y no deben usarse para propósitos de especificación.

Construcción del producto

- | | | | |
|-----------------------|----------|-----------------|--------|
| • Material de soporte | film PE | • Espesor total | 290 µm |
| • Tipo de adhesivo | acrílico | | |

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=60077>



tesa® Professional 60077

Información De Producto Information

Información adicional

tesa® 60077 Seal Flex es una cinta de sellado de PE flexible y muy adhesiva, ideal para el sellado hermético mediante láminas de barrera de vapor.

Renuncia 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/?ip=60077>