



tesamoll® Thermo Cover

Información Producto

BNR 05432, 05430, 64367

Descripción del producto

La cubierta Thermo Cover de tesamoll® es una solución no adhesiva de aislamiento para ventanas con un solo cristal. Ofrece un efecto de acolchado que puede sustituir el segundo cristal.

Características

- Película aislante para ventanas
- Impide la dispersión de calor por el vidrio y la reduce en un 28% en ventanas de un sólo vidrio y hasta un 13% en ventanas de doble vidrio
- Ahorra energía y reduce la formación de condensación
- Aplicación rápida y sencilla
- La película se extiende con el secador de pelo y después se estira formando una capa transparente sin burbujas o pliegues

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 PET film
- Tipo de adhesivo acrílico

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|-------------------------------------|-----------------------|------------------------------------|----|
| • Baterías incluidas | no | • Resistencia a productos químicos | no |
| • Campo de aplicación | En casa | • Se quita sin dejar residuos | no |
| • Material | PE (polietileno), PET | • Se requieren baterías | no |
| • Resistencia a la humedad | si | • Sin disolventes | si |
| • Resistencia a la temperatura máx. | 80 °C | | |



tesamoll[®] Thermo Cover

Información Producto

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/?cp=NaN>