



tesa[®] 65620 InvisiBond Safe Lift



Información Producto

Cinta de espuma de un solo uso para superficies delicadas - 2.000µm, de doble cara

Descripción del producto

InvisiBond Safe Lift (tesa[®] 65620) es una cinta de espuma de PE de doble cara que incorpora un versátil adhesivo especial. El producto puede adherirse de forma segura a superficies delicadas y es posible retirar sin dejar residuos.

Nuestras cintas de espuma de PE de doble cara se caracterizan principalmente por su capacidad para compensar superficies irregulares, por un alto poder de adhesión incluso sobre superficies rugosas y por una gran capacidad para absorber los impactos.

La principal desventaja de las cintas de espuma convencionales se pone de manifiesto cuando hay que retirarlas. Los daños son evidentes especialmente en superficies delicadas, como las paredes pintadas.

Nuestra nueva solución, InvisiBond Safe Lift (tesa[®] 65620), permite un pegado seguro sobre numerosas superficies delicadas gracias a un adhesivo especial probado.

Retirar la cinta, que a menudo se considera un reto debido a que en ocasiones se dañan las superficies, es posible gracias a nuestro exclusivo diseño de producto. Al despegar la cinta, la espuma de PE se divide de manera regular dejando residuos de cinta a ambos lados de los productos adheridos. Estos residuos pueden arrancarse fácilmente sin dañar las superficies.

Además, el adhesivo situado en el lado del liner, centrado en ofrecer la mejor experiencia al usuario final, ha sido elegido específicamente para poder utilizar la cinta sobre superficies exigentes como papeles de pared rugosos o pinturas.

Características de la cinta InvisiBond Safe Lift (tesa[®] 65620):

- Adhesivo especial de eficacia probada para un excelente pegado y la posibilidad de retirarlo con facilidad
- Soporte versátil de espuma de PE para compensar las superficies rugosas
- Mayor peso del revestimiento adhesivo en el lado del liner para un uso seguro por parte del usuario final

Características

- Our new solution InvisiBond Safe Lift (tesa[®] 65620) allows for safe bonding
- Our double-sided PE foam tapes are primarily characterized by its ability to compensate irregular surfaces, enabling high bonding power even on rough surfaces and an excellent shock absorption.
- Removal which is often deemed challenging due to damaging the surfaces is now possible thanks to our unique product design.
- During removal the PE-foam is cohesively splitting leaving tape residues on both sides of the bonded products. These residues can be easily pulled off without damaging the surfaces.

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=65620>



tesa® 65620

InvisiBond Safe Lift

Información Producto

Características

- Proven specialty adhesive for outstanding bond performance and the capability to easily being removed
- Increased adhesive coating weight on liner-side for safe end-user application
- Versatile PE-foam backing to compensate rough surfaces

Aplicaciones

InvisiBond Safe Lift (tesa® 65620) ha sido especialmente diseñado para aquellos clientes que desean retirar productos adheridos de superficies sensibles sin dañarlas. Algunos ejemplos de uso son, entre otros, los siguientes:

- Pegado de elementos decorativos en las paredes
- Elemento insonorizador para oficinas
- Carteles temporales

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 | espuma PE | • Color | blanco |
| • Tipo de adhesivo | especialidad | • Color del protector | rojo |
| • Espesor total | 2000 µm | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|--|---------|---|-----------|
| • Elongación a la ruptura | 100 % | • Resistencia a la temperatura a largo plazo | 60 °C |
| • Fuerza de tensión | 12 N/cm | • Resistencia al cortante (cizalladura) a 40 °C | muy bueno |
| • Resistencia a la temperatura a corto plazo | 80 °C | | |

Adhesión a los valores

- | | | | |
|--|--------|---|--------|
| • Adhesión a PE (inicial) | 4 N/cm | • Adhesión al Metal (inicial) | 4 N/cm |
| • Adhesión sobre PE (después de 14 días) | 4 N/cm | • Adhesión sobre Acero (después de 14 días) | 4 N/cm |

Información adicional

Variantes del liner:

- PV9 de color rojo con las letras de la marca tesa en blanco



tesa[®] 65620 InvisiBond Safe Lift

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/?ip=65620>