



tesa[®] 65620 InvisiBond Safe Lift



Informação Produto

Fita bi-adesiva em espuma removível de uma só vez para superfícies delicadas - 2.000µm

Product Description

InvisiBond Safe Lift (tesa[®] 65620) é uma fita bi-adesiva em espuma de PE com uma massa adesiva especialmente versátil. O produto permite a união segura em superfícies sensíveis e permite uma remoção sem resíduos.

As nossas fitas bi-adesivas em espuma de PE caracterizam-se principalmente pela sua capacidade de compensar superfícies irregulares, permitindo um elevado poder de união mesmo em superfícies rugosas e uma excelente absorção a choques.

A principal desvantagem das fitas de espuma convencionais torna-se aparente quando têm de ser removidas. Especialmente de superfícies delicadas, tais como paredes pintadas, os danos tornam-se visíveis.

A nossa nova solução InvisiBond Safe Lift (tesa[®] 65620) permite uma adesividade segura em muitas superfícies delicadas com uma massa adesiva especial e comprovada.

A remoção que é frequentemente considerada um desafio devido aos possíveis danos das superfícies é agora possível graças ao desenvolvimento deste produto único. Durante a remoção, a espuma PE divide-se de forma coesa, deixando resíduos de fita em ambos os lados das superfícies unidas. Estes resíduos podem ser facilmente removidos sem danificar as superfícies.

Além disso, a massa adesiva do lado do protetor, sendo dedicada para utilizador final, é especificamente escolhida para superfícies exigentes, tais como papéis de parede rugosos ou tintas.

Características da InvisiBond Safe Lift (tesa[®] 65620):

- Massa adesiva especial e comprovada para uma de união perfeita e a capacidade de ser facilmente removida
- Suporte versátil em espuma PE para compensar superfícies rugosas
- Aumento do peso da cobertura adesiva no lado do protetor para uma aplicação segura para o utilizador 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 informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=65620>



tesa® 65620

InvisiBond Safe Lift

Informação Produto

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

Aplicações

InvisiBond Safe Lift (tesa® 65620) é especialmente adequado para clientes que pretendam remover produtos colados a superfícies delicadas sem danificar essas superfícies. Exemplos de aplicações incluem, mas não estão limitadas a:

- Colagem de elementos decorativos nas paredes
- Absorção de ruído em escritórios
- Sinalização temporária

Informação Técnica (valores médios)

Os valores nesta secção deverão ser considerados representativos ou típicos, não deverão ser usados para fins específicos.

Aplicações

- | | | | |
|-------------------------|---------------|----------------------------|----------|
| • Material do suporte | espuma PE | • Cor | branco |
| • Tipo de massa adesiva | especialidade | • Cor do protector (liner) | vermelho |
| • Espessura total | 2000 µm | | |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|--|---------|--|-----------|
| • Alongamento à ruptura | 100 % | • Resistencia a la temperatura a largo plazo | 60 °C |
| • Força de tensão | 12 N/cm | • Resistência ao deslizamento estático a 40 °C | muito bom |
| • Resistencia a la temperatura a corto plazo | 80 °C | | |

Adesão aos valores

- | | | | |
|---------------------|--------|----------------------|--------|
| • PE (inicial) | 4 N/cm | • Aço (inicial) | 4 N/cm |
| • PE (após 14 dias) | 4 N/cm | • Aço (após 14 dias) | 4 N/cm |

Informação Adicional

Variações de revestimentos:

- PV9 protetor de papel vermelho com a marca tesa em branco



tesa[®] 65620 InvisiBond Safe Lift

Informação Produto

Insenção de Responsabilidade

Os produtos tesa[®] demonstram a sua qualidade todos os dias em condições exigentes e são regularmente sujeitos a controlos rigorosos. Todas as informações e dados técnicos acima mencionados são fornecidas com base nos nossos conhecimentos e na nossa experiência prática. Devem ser considerados como valores médios e não apropriados para uma homologação. Portanto, a tesa SE não pode dar garantias, expressas ou implícitas, incluindo, mas não limitado a qualquer garantia de comercialização ou adequação a uma finalidade específica. O utilizador é responsável por determinar se o produto tesa[®] se adequa a uma utilização particular e se é indicado para o seu método de aplicação. Em caso de dúvida, a nossa equipa técnica terá todo o prazer em aconselhá-lo.



Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=65620>