



tesa® 64620

Informação Produto



Fita bi-adesiva em filme

Product Description

tesa® 64620 é uma fita bi-adesiva composta por um suporte branco em PP e massa adesiva em borracha sintética (hotmelt). tesa® 64620 não contém solventes e tem uma elevada adesividade inicial. Tem também um protector (liner) de papel siliconizado.

Características

- tesa® 64620 is protected by a siliconized paper liner.
- With the hotmelt adhesive, tesa® 64620 is solvent free and offers a high tack.

Aplicações

- Fixação de pavimentos
- Para aplicações generalista de fixação

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 | filme PP | • Cor | branco |
| • Tipo de massa adesiva | borracha sintética | • Cor do protector (liner) | castanho |
| • Tipo de protector (liner) | papel glassine | • Espessura do protector (liner) | 70 µm |
| • Espessura total | 185 µm | • Peso do protector (liner) | 78 g/m ² |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|--|-----------|--|-----------|
| • Alongamento à ruptura | 700 % | • Resistência ao deslizamento estático a 40 °C | bom |
| • Força de tensão | 30 N/cm | • Resistência ao deslizamento estático a 70 °C | médio |
| • Enevoar | muito bom | • Resistência ao envelhecimento (UV) | baixo |
| • Resistencia a la temperatura a corto plazo | 80 °C | • Tack | muito bom |
| • Resistencia a la temperatura a largo plazo | 40 °C | | |



tesa[®] 64620

Informação Produto

Adesão aos valores

• PE (inicial)	5 N/cm	• PVC (após 14 dias)	10 N/cm
• PE (após 14 dias)	8 N/cm	• Aço (inicial)	9.5 N/cm
• PP (inicial)	8.5 N/cm	• Aço (após 14 dias)	14.5 N/cm
• PP (após 14 dias)	12.5 N/cm	• Aço (lado coberto, inicial)	10.5 N/cm
• PVC (inicial)	7.5 N/cm		

Informação Adicional

Indicado para materiais de revestimento de pavimentos sem plastificantes

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=64620>