

# tesa<sup>®</sup> 5943

## Informação Do Produto

Fita não tecido dupla face de 90µm

### Descrição do produto

tesa<sup>®</sup> 5943 é uma fita dupla face composta por um suporte não tecido equipado com adesivo de borracha sintética hotmelt. Proporciona alta adesão inicial e é adequada para aplicações internas em temperaturas padrão.

### Características

- Alta adesão inicial
- Muito boa aderência em uma grande variedade de substratos
- Espessura de perfil baixo
- Excelente conformabilidade devido ao suporte flexível não tecido

### Aplicação

- Aplicações gerais de montagem (ambiente interno)
- Aplicações de montagem leve (papel, papelão)
- Montagem de materiais de PDV
- Aplicações em móveis (cobertura de furos, bordas, laminação em PVC)

### Informação Técnica (Valores médios)

Os valores nessa seção devem ser considerados apenas a modo representativo ou típico e não devem ser utilizados para fim de especificação.

### composição do produto

- |                          |                    |                              |             |
|--------------------------|--------------------|------------------------------|-------------|
| • Material do suporte    | não-tecido         | • Cor                        | translúcido |
| • Tipo de adesivo        | borracha sintética | • Cor do liner protetor      | branco      |
| • Tipo de liner protetor | papel              | • Espesura do liner protetor | 110 µm      |
| • Espessura total        | 90 µm              |                              |             |

### Propriedades / Valores de Desempenho

- |                             |         |  |       |
|-----------------------------|---------|--|-------|
| • Alongamento até a ruptura | 3 %     | • Resistencia a la temperatura a corto plazo | 60 °C |
| • Força de tensionamento    | 14 N/cm | • Resistencia a la temperatura a largo plazo | 40 °C |

### Adesão ao

- |                                |        |                           |        |
|--------------------------------|--------|---------------------------|--------|
| • Adesão ao Alumínio (inicial) | 4 N/cm | • Adesão ao Aço (inicial) | 5 N/cm |
| • Adesão ao PP (inicial)       | 5 N/cm |                           |        |

# tesa<sup>®</sup> 5943

## Informação Do Produto

### Termo de responsabilidade

Os produtos tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=5943>