



# tesa<sup>®</sup> 7475 PV2



## Informação Produto

Fitas para teste de caracterização de revestimentos de silicone

### Descrição do produto

As fitas tesa<sup>®</sup> 7475 e 7476 foram desenvolvidas especialmente para a caracterização de liners revestidos de silicone. Exemplos típicos de teste são os representados pelos métodos FINAT 10 e FINAT 11.

Para uma caracterização mais abrangente das propriedades de desprendimento recomenda-se o uso de ambas as fitas. A tesa<sup>®</sup> 7475 consiste de um adesivo acrílico modificado típico para analisar a interação entre silicone e um adesivo acrílico. Adicionalmente, ela apresenta uma interação significativa com grupos SiH para medição do grau de cura de um silicone através da medição da adesão subsequente, em acordo com o FINAT 11.

A tesa<sup>®</sup> 7476 consiste de um adesivo de borracha típico para caracterizar a interação entre um silicone e um adesivo de borracha. Os dois produtos exibem uma adesão significativa, mesmo em revestimento de silicone de fácil desenrolamento, de maneira a permitir reprodutibilidade nos testes.

Para caracterização das próprias fitas de recomenda-se medir a adesão em aço.

### Características

tesa<sup>®</sup> 7475 has been successfully deployed for many years, both when it comes to assessing the release properties of silicone coatings (FINAT 10 or similar) and testing the curing of silicone coatings (FINAT 11 or similar).

For a comprehensive characterization of release properties it is recommended to use both tesa<sup>®</sup> 7475 (acrylic adhesive) and tesa<sup>®</sup> 7476 (natural rubber adhesive).

It is recommended to store tesa<sup>®</sup> 7475 at 23 °C and 50 % relative humidity.

### Aplicação

Fitas de teste para caracterização de revestimentos de silicone.

### 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 | PETP     | • Tipo de liner protetor | papel glassine |
| • Tipo de adesivo     | acrílico |                          |                |

### Propriedades / Valores de Desempenho

- Tiempo máximo de almacenaje 24 months



# tesa<sup>®</sup> 7475 PV2

Informação 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=07475>