



# tesa<sup>®</sup> 50320

## Low VOC

### Informação Produto

Adesivo de acrílico taquificado com dorso PE rasgável à mão com 180 µm, para aplicações de montagem de cabos em interiores automotivos

### Descrição do produto

A tesa<sup>®</sup> 50204 é uma fita filmica de PE rasgável à mão com um adesivo acrílico de alta performance e uma espessura de 180 µm para aplicações em interiores automotivos. Devido à sua propriedade de low VOC, ele é especialmente projetado para atender aos requisitos de interiores automotivos.

A tesa<sup>®</sup> 50204 foi especialmente projetada para a montagem de cabos em diferentes tipos de componentes nos interiores automotivos.

#### Principais características

- Excelente resistência ao cisalhamento
- Low VOC (de acordo com GB 27630) - nenhuma substância crítica detectável
- Adequado para superfícies comuns irregulares, ásperas e críticas.
- Força de desenrolar baixa e estável
- Adequado para dispensers automáticos de fita
- Sem Liner

### Aplicação

A tesa<sup>®</sup> 50204 é adequada para fixação rápida e segura de cabos planos e redondos à revestimentos, através de fitas retas.

### 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	filme PU	• Espessura total	75 µm
• Tipo de adesivo	acrílico à base de água	• Cor	transparente
• Tipo de liner protetor	papel glassine	• Cor do liner protetor	marrom

### Propriedades / Valores de Desempenho

• Alongamento até a ruptura	200 %	• Resistência ao deslizamento estático	muito bom
• Força de tensionamento	12.5 N/cm	• Tack	bom

### Adesão aos valores

- Aço (inicial) 7.5 N/cm

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=50320>



# tesa<sup>®</sup> 50320

## Low VOC

### Informação Produto

#### Informação Adicional

O departamento de automação e aplicação da tesa fornece equipamentos personalizados e ferramentas de aplicação desenvolvidas para aumentar a produtividade.

Valores de adesão para:

PET

Superfícies de lã PET

Headliners A de lã de PET

não fazem parte da especificação 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=50320>