



tesa® PVC Embossed Plastering Tape

Informação Produto

BNR 55486

Product Description

A Fita de Reboco Estruturada em PVC tesa® é uma fita de alta qualidade, perfeita para aplicações no exterior. A fita é feita de material de PVC resistente. Pode obter linhas retas de corte graças ao suporte em relevo. Também pode ser usada para agrupar outros materiais com segurança ou fixar itens no lugar.

Nenhum vestígio é deixado para trás, com excelente remoção sem resíduos até 6 semanas após aplicação. Obtenha um aspecto excelente e resultados de elevada qualidade com a Fita de Reboco Estruturada em PVC tesa®.

Características

- Ideal para aplicações de alta qualidade no exterior: Adere com segurança a superfícies ligeiramente rugosas
- Aplicação versátil: pode ter muitos usos - desde mascarar e agrupar até reparar
- Forte e fiável: o material de suporte de PVC garante durabilidade e desempenho adesivo poderoso
- Duradoura: Pode ser aplicada numa grande amplitude térmica e é resistente ao calor e ao frio moderado
- Resistente à luz solar UV até 6 semanas
- Cortável à mão: o suporte em relevo da fita permite um corte reto - para limites retos, mesmo quando cortada à mão

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 | PVC macio | • Espessura total | 130 µm |
| • Tipo de massa adesiva | borracha natural | | |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|--------------------|---------|----------------------|-----|
| • Força de tensão | 22 N/cm | • Pilhas necessárias | não |
| • Pilhas incluídas | não | • Resistente aos UV | sim |



tesa® PVC Embossed Plastering Tape

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/?cp=NaN>