

tesa® PRO 66958

Mounting Universal



Informação Produto

tesa PRO Mounting Universal - Fita forte e dupla face - Para interiores - Solução simples para fixação de objectos leves

tesa PRO Mounting Universal

A tesa PRO Mounting Universal é uma fita adesiva obrigatória e polivalente para qualquer artesão profissional que trabalhe em espaços interiores. Fixe objectos leves tais como canais de cabos, montagem de estuque e rodapé, fixe e mantenha permanentemente na maioria das superfícies sem deixar buracos ou danos na estrutura da parede. A tesa PRO Mounting Universal é uma verdadeira "all-rounder"! A solução inteligente para uma atribuição rápida e fácil.

Aplicar em tiras verticais e ao longo de todo o comprimento do objecto ou superfície. Pressione firmemente durante cinco segundos sobre a superfície livre de sujidade e pó.

Características

- Durável e resistente: resistência à temperatura a longo prazo a 40 graus e resistência a curto prazo a 60 graus
- Fixação fiável sem danificar a estrutura da parede: a tesa PRO Mounting Universal não requer o uso de parafusos, tampões ou pregos - para uma montagem rápida e fácil, sem necessidade de ferramentas
- Ideal para uso interior: fita adesiva forte de dupla face para fixação segura de objectos mais leves como canais de cabos, montagem de estuque e rodapé - compensa superfícies ligeiramente rugosas
- Fácil de usar: a fita de montagem pode ser cortada em peças individuais pequenas ou grandes para uma fita adesiva no tamanho otimizado

Aplicação

Fácil de aplicar :

- Para permitir que a fita de montagem desenvolva a sua força de vedação máxima, o objeto e a superfície devem estar livres de poeira, sujeira e graxa.
- Não toque na superfície adesiva, pois ela pode comprometer a resistência do adesivo.
- Aplicar em faixas verticais ao longo de todo o comprimento do objeto ou superfície.
- Pressione com força por 5 segundos.
- Para remover a fita de montagem, puxe-a suavemente e mantenha-a paralela à parede. Como as fitas de montagem são destinadas a uso permanente, é possível que os resíduos de material permaneçam no objeto. Tente removê-los, com o limpador adesivo.

Informação Técnica (valores médios)

Os valores nesta secção deverão ser considerados representativos ou típicos, não deverão ser usados para fins específicos.

Dados Técnicos

• Material do suporte	espuma PE	• Força de tensão	7 N/cm
• Cor	branco	• Tipo de protector (liner)	papel glassine
• Espessura total	1050 µm	• Cor do protector (liner)	amarelo
• Tipo de massa adesiva	borracha sintética	• Espessura do protector (liner)	70 µm
• Alongamento à ruptura	200 %	• Peso do protector (liner)	80 g/m ²

Para informações mais recentes sobre este produto visite
<http://l.tesa.com/?ip=66958>

tesa® PRO 66958

Mounting Universal



Informação Produto

Adesividade ao

• Aço (inicial)	4.0 N/cm	• Aço (após 14 dias)	4.0 N/cm
• PC (inicial)	4.0 N/cm	• PC (após 14 dias)	4.0 N/cm
• PE (inicial)	4.0 N/cm	• PE (após 14 dias)	4.0 N/cm
• PET (inicial)	4.0 N/cm	• PET (após 14 dias)	4.0 N/cm
• PP (inicial)	4.0 N/cm	• PP (após 14 dias)	4.0 N/cm
• PVC (inicial)	4.0 N/cm	• PVC (após 14 dias)	4.0 N/cm

Propriedades

• Res. à temp. (curtos períodos)	60 °C	• Resistência a químicos	●●
• Res. à temp. (longos períodos)	40 °C	• Resistência aos suavizantes	●●
• Tack	●●●	• Resistência ao deslizamento estático a 23 °C	●●●●
• Resistência ao envelhecimento (UV)	●●	• Resistência ao deslizamento estático a 40 °C	●●
• Resistência à humidade	●●●		

Avaliação transversal da gama tesa®: ●●●● muito bom ●●● bom ●● médio ● baixo

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=66958>