



PATAFIX TRANSPARENTE

ADESIVOS TRANSPARENTE DE DUPLA FACE EXTRA FORTES



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Adesivos transparentes de dupla face para uma montagem fácil e limpa de fotografias, desenhos, postais, cartazes, autocolantes para janelas e muito mais em superfícies firmes como móveis, portas ou janelas. UHU Patafix Transparente é resistente aos raios UV e invisível em superfícies de vidro.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Adesivo de dupla face para uma fixação rápida e limpa de pequenos objetos em várias superfícies, como portas, janelas ou móveis. Também são ideais para colagens, autocolantes para janelas, velas de vidro, cartões de felicitações, álbuns de fotografias, etc.

Não é adequado para materiais ou superfícies delicadas. Não utilizar em áreas recentemente pintadas e em papel de parede. Experimentar primeiro numa pequena amostra.

PROPRIEDADES

- Invisível no vidro
- Resistente aos raios UV
- Limpo, rápido e extra forte
- Removível de superfícies lisas e firmes

PREPARAÇÃO

Requisitos da superfície: As superfícies a colar devem estar secas e isentas de pó ou gordura.

APLICAÇÃO

Instruções de utilização:

#Retirar um adesivo da folha de alumínio, tendo o cuidado de não tocar na cola. #Aplicar sobre o objeto a fixar. #Retirar a película de cobertura. #Fixar o objeto pressionando firmemente a superfície à qual se pretende fixar.

Pontos a ter em conta: Não tocar no adesivo, pois isso reduz a sua resistência.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| Base química: | Copolímero de acrilato |
| Cor: | Transparente |
| Consistência: | Sólida |
| Flexível: | Sim |
| Temperatura mínima de aplicação: | 5 °C |
| Temperatura máxima da aplicação: | 40 °C |
| Resistência à humidade: | Boa |
| Solvente livre: | Sim |
| Transparente: | Sim |
| Resistência a raios UV: | Muito boa |

DIMENSÕES DA EMBALAGEM

56 Adesivos

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Conservar num local seco, fresco e isento de gelo.

O nosso aconselhamento é baseado numa extensa pesquisa e experiência prática. No entanto, tendo em conta a grande diversidade de materiais e condições nas quais os nossos produtos são aplicados, não podemos ser responsabilizados pelos resultados obtidos e/ou por qualquer dano causado pelo uso do nosso produto. Todavia, estamos sempre disponíveis para o aconselhar.