

UHU® DOUBLEFIX INTERIORES

FITA DE MONTAGEM EXTRAFORTE DE DUPLA FACE



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Fita adesiva de dupla face extraforte, para montagem e fixação permanente de objetos em áreas interiores. A alternativa simples aos parafusos e pregos. Permite uma fixação permanente e segura em quase todos os tipos de superfícies lisas, como p.ex. metal, mosaico, plástico, vidro e madeira pintada. Ideal para montagem de espelhos, suportes, sinais, cabides, elementos de prateleiras, calhas para cabos, objetos decorativos, perfis decorativos, e muito mais. Pronta para suportar carga após 60 minutos. Resistente à humidade.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Para montagem e fixação rápida, limpa e fácil de espelhos, saboneteiras, ganchos, chapas de identificação, cabides de plástico, etc. em superfícies lisas e regulares de interior. Adequada para metal, azulejos, plástico, vidro, madeira pintada, etc. Ideal para usar em instalações sanitárias e cozinha. Não adequada para aplicações no exterior e superfícies rugosas.

PROPRIEDADES

- fita de montagem de dupla face
- extraforte
- para superfícies lisas
- para interiores
- resistente à humidade
- resistente à temperatura
- limpa, fácil, rápida

PREPARAÇÃO

Condições de trabalho: A temperatura mínima de trabalho é de 10°C.

Requisitos da superfície: As superfícies a colar devem estar firmes, limpas, secas e sem gordura nem pó.

Tratamento prévio da superfície: Para obter o melhor resultado, as superfícies a colar devem ser limpas (p.ex. com álcool ou aguarrás).

APLICAÇÃO

Instruções de utilização:

Cole o produto no objeto que quer montar sem deixar criar bolsas de ar. Retire a película protetora sem tocar no adesivo. Aplique o objeto no local desejado e pressione com força. O objeto está pronto a suportar a carga máxima após apenas 60 minutos.

Manchas/resíduos: Remova os resíduos de fita com aguarrás.

Pontos a ter em conta: Não toque no adesivo porque isso reduz a força de aderência da fita.

TEMPO DE CURA*

Resistência final da colagem após cerca: aprox. 60 minutos

* O tempo de cura pode variar dependendo da superfície, qualidade do produto usado, nível de humidade e temperatura ambiente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Resistência à humidade: Boa

Resistência à temperatura: -10°C a +75°C.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Aspeto: branco

Especificações: Revestimento: papel de silicone branco

Cola: borracha sintética

Suporte: Espuma PE

Espessura sem o revestimento [µm]: 900

tensão de despegamento a 90° no aço (N/25 mm): 40

CONDIÇÕES / EXECUÇÃO DOS TESTES

A resistência da colagem depende da qualidade da superfície bem como dos materiais e da espessura do objeto; a aderência máxima é atingida na colagem de objetos planos de metal (espessura inferior a 10 mm) em superfícies de metal limpas e lisas.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Armazenar num local seco, fresco e ao abrigo do frio extremo.