

# UHU® PATAFIX DECO

## 32 PASTILHAS DE COLA FORTES, REMOVÍVEIS E REUTILIZÁVEIS



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

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Cor:** Bege

**Consistência:** Sólida

### CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

O produto deve ser armazenado num local fresco e seco.

### DIMENSÕES DA EMBALAGEM

32 pastilhas de cola

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

UHU patafix deco – a ajuda inteligente e forte para decorações! Pastilhas de cola forte, removível e reutilizável para afixar todo o tipo de acessórios de decoração até 2 kg de peso (em condições de aplicação ótimas). A massa preenche os espaços vazios e assim também se adapta perfeitamente a superfícies irregulares. Testada dermatologicamente.\*

\*A UHU patafix deco alcançou o resultado de “MUITO BOM” nos testes dermatológicos efetuados pelo instituto independente Dermatest®.

### CAMPOS DE APLICAÇÃO

Afixa decorações e acessórios de todo o tipo com peso até 2 kg em diversas superfícies. A massa preenche os espaços vazios e assim também se adapta perfeitamente a superfícies irregulares. A carga máxima de 2 kg é alcançada em condições ótimas, i.e. objetos planos (profundidade < 1cm) em superfícies lisas e sólidas, usando um mínimo de 6 pastilhas à temperatura ambiente (ver instruções de utilização). Não adequada para materiais ou superfícies delicados. Não deve usar em superfícies pintadas recentemente nem sobre papel de parede. Experimente primeiro numa amostra pequena.

### PROPRIEDADES

- Forte, removível e reutilizável
- Para afixar decorações e acessórios
- Testada dermatologicamente
- Produzida na Alemanha

### PREPARAÇÃO

**Segurança pessoal:** Manter afastado das crianças: existe o perigo de ser confundido com pastilha elástica.

Esta informação resulta da realização de testes rigorosos. Esta Ficha Técnica foi preparada com o melhor do nosso conhecimento para lhe fornecer aconselhamento durante a colagem. Não podemos ser responsabilizados pelas consequências ou qualquer tipo de dano no âmbito da respectiva aplicação, dado que existem uma diversidade de factores envolvidos (tipo e combinação de materiais e métodos de trabalho) que estão para além do nosso controlo. Os utilizadores devem efectuar as suas próprias verificações e ensaios. Apenas podemos assumir a responsabilidade pela consistente elevada qualidade do nosso produto.