



UHU PEN

CANETA DE COLA SEM SOLVENTES



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Cola de papel rápida, líquida e limpa num prático formato de caneta. O aplicador conveniente assegura uma aplicação da cola económica e limpa sem enrugar o papel. Cola perfeitamente papel, cartão e etiquetas, sem solventes e lavável a frio.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Adequada para colar papel, cartão, fotografias, esferovite (poliestireno expandido), etiquetas, têxteis, etc.

PROPRIEDADES

- Aplicador conveniente para uma aplicação fácil, limpa e suave da cola
- Cola rápida, limpa e sem enrugar o papel
- Sem solventes
- Lavável a frio

PREPARAÇÃO

Requisitos da superfície: Os materiais a colar devem estar limpos, secos e sem pó nem gordura. Uma ou ambas as superfícies devem ser absorventes.

APLICAÇÃO

Instruções de utilização:

A UHU Glue Pen é preferencialmente aplicada e espalhada uniformemente nos materiais a colar. As peças são juntas imediatamente após a aplicação da cola. A cola seca rapidamente. Primeira utilização: Rode a tampa com a ponta de feltro na direção dos ponteiros do relógio e retire o selo interior. Substitua a ponta de feltro. Aperte o tubo suavemente e fricção a ponta sobre o papel. Volte a colocar a tampa depois de usar.

Manchas/resíduos: A UHU Glue Pen pode ser facilmente lavada com água fria.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Base química: | Álcool polivinílico |
| Cor: | Transparente |
| Consistência: | Líquida |
| Tempo de secagem/de cura aprox.*: | 1 minuto |
| pH ca.: | 5,0 |
| Solvente livre: | Sim |
| Lavável: | Sim |

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

PROPRIEDADES FISIOLÓGICAS

A UHU Glue Pen é fisiologicamente segura.

DIMENSÕES DA EMBALAGEM

Glue pen: 50ml

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

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

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.