

**UHU**<sup>®</sup>**CREATIV' COLA PARA ESPUMA DE BORRACHA-  
COLA DE CONTACTO DE SECAGEM RÁPIDA****DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

A UHU Creativ' Espuma de Borracha e Materiais Flexíveis é uma cola de contacto de secagem rápida. A fórmula forte especial e incolor, com pouco cheiro, não fragiliza ao secar e cola de imediato para aderência perfeita de espuma de borracha e outros materiais flexíveis para criar quadros, colagens, flores, mobiles, fantoches, etc. A película de cola elástica é resistente à água e à temperatura, bem como a ácidos e bases livres.

**CAMPOS DE APLICAÇÃO**

Cola espuma de borracha e outros materiais flexíveis tais como cabedal, borracha e espuma flexível em combinação com muitos outros materiais.

**PROPRIEDADES**

- Fórmula forte especial
- Não fragiliza ao secar
- Boa aderência imediata
- Incolor
- Com pouco cheiro

**PREPARAÇÃO**

**Segurança pessoal:** A UHU Creativ' Espuma de Borracha e Materiais Flexíveis contém solventes voláteis e facilmente inflamáveis, devem por isso ser tomadas as precauções apropriadas durante o trabalho e o armazenamento.

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

**APLICAÇÃO****Instruções de utilização:**

A cola é aplicada normalmente a ambas as superfícies. O período de aderência depende da quantidade de cola aplicada e da capacidade de absorção do material a colar. Consegue-se uma aderência firme entre 5 a 20 minutos após a aplicação. O momento correto para juntar as peças é atingido quando a cola, tocada ao de leve com os dedos, fica seca ao toque (teste dos dedos). Pressione as peças em conjunto brevemente e com firmeza. Após a montagem não é possível qualquer correção. Quanto maior for a pressão, melhor é o resultado da colagem. A duração da pressão não é essencial para a resistência da colagem.

**Manchas/resíduos:** Deve ser usado diluente ou petróleo leve para remover manchas de cola e para limpar os utensílios de trabalho (pincéis, etc.)

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

**Resistência à água:** Muito boa

**Resistência a produtos químicos:** neutro (sem ácidos nem produtos alcalinos)

**ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

**Aspeto:** ligeiramente amarelada, transparente

**Base química:** borracha sintética

**Consistência:** Viscosidade média

**Viscosidade:** aprox. 60-100 mPa.s.

**Conteúdo sólido:** aprox. 32 %

**Densidade:** aprox. 0,79 g/cm<sup>3</sup>

**CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO**

O produto deve ser armazenado num local fresco e seco.

**DIMENSÕES DA EMBALAGEM**

tubo de 33 ml