

**UHU®**

# CONTACT LÍQUIDA 50ML

**ADESIVO DE CONTATO UNIVERSAL SUPER FORTE, LÍQUIDO**

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Adesivo de contato universal super resistente à base de borracha de neoprene. Para inúmeras reparações e trabalhos de bricolagem que requerem colagem imediata. Extremamente adequado para materiais sob tensão. À prova de humidade e geada. Resistente a temperaturas entre  $-40^{\circ}\text{C}$  e  $+70^{\circ}\text{C}$ .

## CAMPOS DE APLICAÇÃO

Ideal para colagem de superfície ou montagem de muitos materiais que requerem uma colagem imediata. Cola madeira, placa, folheado, painéis de plástico e metal (HPL, Formica®, por exemplo), (espuma) borracha, couro, cortiça, lona, linóleo e espuma de poliéster (isolamento acústico), entre si ou com outros materiais ou outras superfícies. Também é adequado para consertar sapatos, bolsas, brinquedos e tapetes, ou para fazer trabalhos manuais.

Não adequado para espuma de poliestireno (Tempex®), PE, PP, PTFE e vinil.

## PROPRIEDADES

- Liga imediatamente
- Super-forte
- Adequado para materiais sob pressão
- Universal
- Líquido
- Resistente à humidade e geada
- Simples de usar
- Resistente a temperaturas entre  $-40^{\circ}\text{C}$  e  $+70^{\circ}\text{C}$

## PREPARAÇÃO

**Condições de trabalho:** Use adesivo e peças a serem coladas somente em temperatura ambiente. A humidade relativa deve estar abaixo de 65%. Isso evita a formação de bolhas no produto final. Uma vez conectado, o ajuste não é mais possível. Teste primeiro em uma parte (imperceptível) da superfície.

**Requisitos da superfície:** As superfícies devem estar secas, limpas, livres de poeira e gordura e ter um bom encaixe.

**Tratamento prévio da superfície:** Limpe e retire a gordura das superfícies a serem coladas para obter os melhores resultados.

**Ferramentas:** Use um pincel de cola de dentes finos (1 mm) para cobrir grandes superfícies. Use um rolo ou um martelo de borracha para unir os materiais com firmeza.

## APLICAÇÃO

**Cobertura:** 2-2,5 m<sup>2</sup> / litro, aplicado nas duas faces, dependendo da natureza dos materiais a serem colados.

### Instruções de utilização:

Mexa bem antes de usar. De preferência não deve ser diluído. As peças devem estar limpas, secas e sem gordura. Revista ambos os substratos completamente. Deixe secar por no mínimo 10-40 minutos. No caso de materiais porosos, aplique uma segunda demão e deixe secar. Em seguida, junte as peças e pressione firmemente.

**Manchas/resíduos:** Remova os resíduos de adesivo fresco imediatamente com acetona. Os resíduos de cola secos só podem ser removidos mecanicamente ou com um removedor de tinta (teste primeiro).

**Pontos a ter em conta:** Para obter os melhores resultados, tanto o adesivo quanto as peças a serem coladas devem estar à temperatura ambiente não use abaixo de  $+10^{\circ}\text{C}$ . A resistência final da colagem depende da pressão aplicada. Portanto, pressione o mais firmemente possível em toda a superfície. Caso a junta adesiva entre materiais porosos seja exposta a um contato duradouro com água, o adesivo pode se desprender da superfície úmida.

## CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Armazenar devidamente fechado em local fresco e sem gelo. O prazo de validade é de no mínimo 24 meses.

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.