

# H-855

ADESIVO HÍBRIDO RTV  
**ADESIVO HÍBRIDO**  
COLAGEM GERAL

# STUHR®

## CARACTERÍSTICAS

Ideal para colagens. Elevada resistência mecânica e força inicial. Boa aderência em superfícies úmidas. Não retrai.

## DESCRIÇÃO

Adesivo monocomponente a base de polímero híbrido com silanos modificados. Produto tixotrópico com alto tack inicial que cura à temperatura ambiente através da umidade do ar e se torna uma borracha flexível. Possui agarre imediato e cola embaixo d'água. Não provoca manchas no substrato. Baixo VOC.

## APLICAÇÃO

Devido ao alto poder de adesão inicial é indicado para a fixação de espelhos e cubas, além de colagem e vedação de materiais porosos e não porosos como: concreto, pedra, cerâmica, vidro, policarbonato, PVC, gesso acartonado, PU, plásticos rígidos, superfícies esmaltadas, cobre, chumbo, zinco, lata, alumínio, ligas, aço inoxidável, HPL, placas cimentícia, fibrocimento e madeira.

## PROPRIEDADES

| TESTE                         | UNIDADE           | RESULTADO |
|-------------------------------|-------------------|-----------|
| Tempo de formação de película | min               | 9         |
| Taxa de cura                  | mm/24h            | 3,0       |
| Tixotropia                    | mm                | 0         |
| Densidade                     | g/cm <sup>3</sup> | 1,68      |
| Dureza                        | Shore A           | 55        |
| Alongamento                   | %                 | 80        |
| Tensão de ruptura             | MPa               | 2,5       |
| Capacidade de Movimentação    | %                 | ±7,5      |
| Resistência à temperatura     | °C                | -40 / +90 |

| COR    | RAL  |
|--------|------|
| BRANCO | 9003 |

## INSTRUÇÕES DE USO E MANUSEIO

### PREPARO DA SUPERFÍCIE:

Remover todos os resíduos da superfície (lixar se necessário), limpar e desengordurar com álcool isopropílico. Aguardar a superfície secar antes da aplicação.

### MODO DE USO

Aplicar o produto na área desejada e imediatamente fazer o acabamento. Limpar as ferramentas antes da cura. Depois de curado o produto só é removido mecanicamente.

## LIMITAÇÕES

Não é indicado para plásticos à base de PE, PP, TEFLON®, NYLON® e acrílico sem a utilização de primer. Não utilizar em peças que terão contato direto com alimentos e imersão contínua em meios líquidos. Não utilizar em fachadas de vidro e qualquer adesão estrutural. Antes de pintar, recomenda-se efetuar um pré-teste (tintas à base de solventes e óleos podem ser prejudiciais ao produto). Não utilizar em juntas de movimentação.

## ARMAZENAMENTO

O produto deve ser mantido na embalagem original e estocado em local fresco à temperatura de 5 a 30°C, ao abrigo da luz solar direta e longe de fontes de calor. Para evitar a contaminação do produto não utilizado, não retorne qualquer sobra de material em sua embalagem original. Mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Validade (a partir da data de fabricação): 12 meses.

## INFORMAÇÕES SOBRE GARANTIA LIMITADA



As informações contidas nesta Ficha Técnica são baseadas em nosso conhecimento e experiência até a presente data. Em razão do nosso produto poder ser utilizado em uma ampla gama de aplicações e em diferentes condições de trabalho, recomendamos que o cliente realize seus próprios testes para aprovar o produto quanto a segurança e finalidade de uso. Não podemos assumir a responsabilidade dos resultados obtidos por outros cujos métodos estão fora de nosso controle. Portanto, é de inteira responsabilidade do usuário determinar a adequação do produto para o propósito desejado e adotar as precauções que possam ser aconselhadas para a proteção de bens e pessoas contra quaisquer perigos que possam estar envolvidos no seu manuseio e aplicação. Nossa garantia se aplica no contexto das normas legais e às disposições em vigor, às normas profissionais vigentes e de acordo com as determinações estabelecidas nas nossas condições gerais de venda. As informações detalhadas no presente documento são dadas a título indicativo. O mesmo se aplica a qualquer informação fornecida verbalmente, por telefone ou por escrito para qualquer cliente em potencial ou já existente. Para informações de segurança, manuseio, armazenagem e descarte, consultar a respectiva Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico (FISPQ).

[stuhr@stuhrsolutions.com](mailto:stuhr@stuhrsolutions.com)