

# JOKER/JOKER PLUS

## MÁSTIQUE-COLA ELÁSTICO SEM SOLVENTE



### 1. APRESENTAÇÃO

**JOKER** e **JOKER PLUS** são mástiques-cola aplicáveis em todos os suportes, mesmo os ençupados. Cobrindo um espectro de colagens praticamente universal, apresentam uma boa resistência às intempéries e ao envelhecimento. Possuem as características seguintes:

- **A aderência** de uma COLA DE POLIURETANO.
- **A elasticidade** de um SILICONE.
- **A compatibilidade com pintura** de um ACRÍLICO.

**JOKER** é um produto de um componente à base de polímeros híbridos de nova geração (polímeros de silano modificado), (embalado em cartucho de 290 ml). Está disponível em 7 cores (ver tabela de cores):

- Branco
- Castanho
- Cinzento
- Preto
- Pedra
- Terracota
- Zinco



**JOKER PLUS** é um produto de um componente à base de polímeros (100% silanos modificados) (embalado em cartucho de 290 ml)

- Incolor (código 445)

### 2. VANTAGENS

- Excelente aderência a todos os suportes (mesmo os húmidos).
- Isento de agentes tóxicos ou corrosivos (isento de solventes e isocianatos).
- Sem retração nem escorrimento.
- Pintável.
- Secagem muito rápida.
- Ideal para o zinco.
- 3 produtos em 1 :
- Resiste à imersão.
- Excelente resistência às intempéries e aos UV (-40 °C a +90 °C).
- Resiste aos bolores.
- Em conformidade com as normas alimentares em vigor.
- Muito boa elasticidade.

|                                      | Acrílico | Silicone | PU | JOKER/JOKER PLUS |
|--------------------------------------|----------|----------|----|------------------|
| Elasticidade                         |          |          |    |                  |
| Fácil de trabalhar                   |          |          |    |                  |
| Compatível com pintura               |          |          |    |                  |
| Interiores e exteriores              |          |          |    |                  |
| Resistência aos UV* e às intempéries |          |          |    |                  |
| Acabamento liso e brilhante          |          |          |    |                  |
| Sem retração                         |          |          |    |                  |
| Aderência a todos os suportes        |          |          |    |                  |
| Aderência aos suportes húmidos       |          |          |    |                  |
| Colagem flexível                     |          |          |    |                  |
| Resistência em meios húmidos         |          |          |    |                  |
| Resistência à imersão                |          |          |    |                  |
| Aderência em zinco                   |          |          |    |                  |
| Colagem de espelhos                  |          |          |    |                  |
| Isento de isocianatos ou odores      |          |          |    |                  |



la marque  
du bâtiment

# JOKER/JOKER PLUS

MÁSTIQUE-COLA ELÁSTICO SEM SOLVENTE



## 3. ÂMBITO DE APLICAÇÃO

**JOKER** e **JOKER PLUS** são aplicáveis em todos os suportes (mesmo os húmidos): Betão, pedra, tijolo, gesso, telha, alumínio, inox, cobre, vidro, espelhos, cerâmica, ladrilhos, mármore, zinco, plástico, poliéster, etc.

**JOKER** e **JOKER PLUS** são utilizáveis em todas as especialidades (carpinteiro, pintor, canalizador, ladrilhador, pedreiro, electricista, pedreiro de piscinas, paisagista, etc.), para todos os tipos de colagens flexíveis, juntas, fissuras, etc.:

- Juntas de estanquicidade e conexões.
- Juntas de isolamento de janelas de sótão.
- Juntas em equipamentos sanitários.
- Colagem de espelhos.
- Juntas de fixação de rufos.
- Assentamento de ladrilhos.
- Juntas de estanquicidade de varandas.
- Juntas de encontro parede-teto.
- Colagem de pavimentos.
- Preenchimento de fissuras em fachadas.
- Reparação de caleiras de zinco.
- Juntas de estanquicidade de bacias.

## 4. MODO DE EMPREGO

### Preparação do suporte:

Os suportes devem estar limpos, isentos de pó, gordura e partes friáveis. No entanto, podem estar húmidos.

### Colagem:

Aplicar **JOKER** ou **JOKER PLUS** em pontos ou cordões num dos suportes. Unir as superfícies nos 10 minutos seguintes e pressionar fortemente. Em caso de objetos pesados e colagens no teto ou na vertical, manter as peças unidas até ao endurecimento total do **JOKER** ou **JOKER PLUS**.

### Tratamento das juntas:

Eliminar o mástique antigo e o fundo de junta. Confirmar que a dimensão da junta corresponde aos movimentos previstos. Colocar um fundo de junta para ajustar a espessura do cordão. Colocar fitas adesivas em ambos os lados da junta a preencher.

### Tratamento das fissuras:

Abrir as fissuras com raspador triangular ou retificadora, no mínimo, em 5 mm de largura e 10 mm de profundidade. Preencher a fissura com **JOKER** ou **JOKER PLUS**, sem espalhar no suporte; nivelar e alisar.

### Aplicação:

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>Ferramentas de aplicação</b> | : Pistola de alta qualidade (código 5680)<br>: Pistola H1 (código 5685) |
| <b>Rendimento</b>               | : 10 a 12 m de juntas de secção 5 mm x 5 mm/cartucho                    |
| <b>Temperatura de aplicação</b> | : +5 °C a +30 °C  |
| <b>Limpeza das ferramentas</b>  | : <b>DORTHZ TOALHETES BRANCO</b> ou <b>CIZENTO</b>                      |

# JOKER/JOKER PLUS

MÁSTIQUE-COLA ELÁSTICO SEM SOLVENTE



## 5. CARACTERÍSTICAS

|  | JOKER   | JOKER PLUS                      |
|--|---|---------------------------------|
| Aspeto no recipiente                   | Pastoso colorido  | Pastoso cristalino transparente |
| Massa volúmica                         | 1,40 ±0,05 g.cm <sup>-3</sup>   | 1,06 ±0,05 g.cm <sup>-3</sup>   |
| Alisamento                             | 10 minutos no máximo, após a aplicação com água e sabão   |                                 |
| Intervalo para recobrimento            | 12 h para tintas à base de água; 24h para tintas à base de solvente   |                                 |
| Secagem completa (a 20 °C e 65 % HR)   | 48h aprox. para uma secção de junta de 5 mm   |                                 |
| Temperatura de trabalho                | -40°C a +90°C   |                                 |
| Retração/fluidez                       | Nenhuma   |                                 |
| Largura mínima da junta                | 5 mm  |                                 |
| Largura máxima da junta                | 10 mm   |                                 |
| Formação de película (23 °C, 50% HR)   | 20 minutos  |                                 |
| Alongamento até rutura (ISO 37 ROD S1) | 202 %   | 230 %                           |
| Dureza Shore A (após 7 dias)           | 57 ±5   | 30 ±5                           |
| Conservação                            | <b>JOKER:</b> 1 ano na embalagem original fechada<br><b>JOKER PLUS:</b> 9 meses na embalagem original fechada |                                 |

(Para mais informações, consultar o parágrafo 9 da ficha de dados de segurança).

## 6. SEGURANÇA DE UTILIZAÇÃO

- Consultar a ficha de dados de segurança do produto em [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr)

### Tabela de cores JOKER:



Estas tonalidades são indicativas.  
Embora este documento tenha sido elaborado com o máximo cuidado, é possível que ocorram diferenças entre as cores impressas e as tonalidades reais.

As informações da presente ficha técnica são dadas de boa fé e a título indicativo, não pressupondo, seja em que caso for, uma garantia da nossa parte nem a nossa responsabilidade ao nível da utilização dos nossos produtos. Esta ficha técnica anula e substitui todas as versões anteriores. A Compagnie France Chimie reserva o direito de alterar os seus produtos e a presente ficha técnica sem aviso prévio. Antes da utilização, o cliente deve certificar-se de que a presente nota não foi alterada por uma edição mais recente que possa ter em conta novos dados técnicos.

**Produto destinado exclusivamente a uso profissional.**