

## 839-15

CV Betume flexível, bege cinza

A brand of BASF –  
We create chemistry

## Aplicação:



todas as aplicações

## Propriedades:

- lixagem rápida
- boas propriedades de enchimento
- alinhamento altamente flexível para costuras de solda

## Observações:

O substrato deve estar limpo, livre de poeira, ferrugem, óleo e graxa.

## Substratos

- = muito adequado
- = adequado
- = adequado nalguns casos

|    |   |
|----|---|
| ●● | Aço   |
|    | Aço galvanizado                               |
|    | Aço inoxidável                                |
| ●● | Alumínio                                      |
|    | Alumínio anodizado                            |
| ●  | GRP / SMC                                     |
|    | PP-EPDM                                       |
|    | Glasurit CV – Primário                        |
| ●  | Glasurit CV – Primário<br>Aparelho - Aparelho |
| ●  | Revestimento em pó                            |
| ●  | Revestimento de bobina                        |
| ●  | Madeira compensada                            |
| ●● | Madeira                                       |
| ●  | Pintura OEM                                   |
| ●  | Pintura antiga                                |

## Conteúdo de sólidos

~ 99 %

## Advertência de segurança:

Não se pode excluir que este produto contenha partículas < 0,1 µm. Os produtos são adequados apenas para uso profissional. 2004/42/IIB (b) (250)219: O valor limite da UE para este produto (categoria de produto: IIB.b) em pronto usar o formulário é max. 250 g/l. O teor de VOC deste produto é de 219 g/l.

Os dados constantes neste documento baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiência à data. Atendendo aos muitos factores que podem afectar o processamento e a aplicação dos nossos produtos, estes dados não isentam as entidades responsáveis pelo processamento da necessidade de levarem a cabo os seus próprios testes e investigações; por outro lado, a informação destes dados não implica qualquer garantia de determinadas propriedades nem de adequação dos produtos a um fim específico. Quaisquer descrições, desenhos, fotografias, dados, proporções, pesos, etc. aqui indicados revestem-se de mero carácter informativo geral; poderão ser-lhes introduzidas alterações sem qualquer informação prévia e não constituem uma qualidade contratual acordada relativamente aos produtos (características técnicas do produto). A versão mais recente substitui todas as versões anteriores. A versão mais actualizada pode ser obtida no nosso sítio web ([www.glasurit.com](http://www.glasurit.com)) ou ser solicitada directamente ao distribuidor. Compete ao destinatário dos nossos produtos a responsabilidade por assegurar o cumprimento e a observância de quaisquer direitos de propriedade e de leis e legislação em vigor.

839-15

CV Betume flexível, bege cinza

A brand of BASF –  
We create chemistry**Relação de mistura** 100 : 3 por peso**Endurecedor** 948-36**Tempo de vida a 20 °C** 4 min

| Secagem                   | Repintável | Ao toque | Pronto para mascaragem | Pronto para montagem | Lixável |
|---------------------------|------------|----------|------------------------|----------------------|---------|
|                           | mín.       | máx.     |                        |                      |         |
| <b>Temp. Objecto 20°C</b> |            |          |                        |                      | 30 min  |

**Observações**

Pode ser lixado após 30 min.

Produto altamente flexível, por exemplo, para costuras de solda em camiões-tanque.

Em zinco, antes do betume, consulte a variante com EP 801-705 CV Primário Aparelho ou variante com 284-13 CV Primário Aparelho. Não use em primários de lavagem ou superfícies pré-tratadas com ácido!

**Advertência de segurança:**

Não se pode excluir que este produto contenha partículas < 0,1 µm. Os produtos são adequados apenas para uso profissional. 2004/42/IIIB (b) (250)219: O valor limite da UE para este produto (categoria de produto: IIB.b) em pronto usar o formulário é max. 250 g/l. O teor de VOC deste produto é de 219 g/l.

Os dados constantes neste documento baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiência à data. Atendendo aos muitos factores que podem afectar o processamento e a aplicação dos nossos produtos, estes dados não isentam as entidades responsáveis pelo processamento da necessidade de levarem a cabo os seus próprios testes e investigações; por outro lado, a informação destes dados não implica qualquer garantia de determinadas propriedades nem de adequação dos produtos a um fim específico. Quaisquer descrições, desenhos, fotografias, dados, proporções, pesos, etc. aqui indicados revestem-se de mero carácter informativo geral; poderão ser-lhes introduzidas alterações sem qualquer informação prévia e não constituem uma qualidade contratual acordada relativamente aos produtos (características técnicas do produto). A versão mais recente substitui todas as versões anteriores. A versão mais actualizada pode ser obtida no nosso sítio web ([www.glasurit.com](http://www.glasurit.com)) ou ser solicitada directamente ao distribuidor. Compete ao destinatário dos nossos produtos a responsabilidade por assegurar o cumprimento e a observância de quaisquer direitos de propriedade e de leis e legislação em vigor.