

839-180

Glasurit CV Betume em spray, cinza



A brand of BASF –
We create chemistry

Aplicação:

todas as aplicações

Propriedades:

- boas propriedades de enchimento
- secagem rápida
- rápida lixagem

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 Aparelho - Aparelho	
●	Revestimento em pó	
●	Revestimento de bobina	
●	Madeira compensada	
●●	Madeira	
●●	Pintura OEM	
●●	Pintura antiga	

**Rendimento**551 m²/l a 1 µm**Conteúdo de sólidos**

~72 % (RFU~73%)

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)249: 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 249 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) 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.

839-180

Glasurit CV Betume em spray, cinza

A brand of BASF –
We create chemistry

Relação de mistura 100 : 5 % por volume + máx. 2% em peso








Endurecedor G-H-115



Diluyente 352-310

Tempo de vida a 20 °C 30 min

Aplicação:	 Pistola gravimétrica	 Pistola HVLP	 Pistola de sucção	 Airless/ Mistura de ar	 Misturadora de pressão Bomba de membrana dupla
Pressão de pulverização	2,2-2,5 bar		2,5 bar		
Tamanho do bico	2,5-3		2,5-3		
Demãos	3-8		3-8		
Espessura da película:	>200 max. 1000				



Secagem	Repintável	Ao toque	Pronto para mascaragem	Pronto para montagem	Lixável
	mín.	máx.			
Temp. Objecto 20°C	3 h	4 h			3-4 h
Temp. Objecto 60°C	30 min				30 min

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)249: 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 249 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) 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.

839-180

Glasurit CV Betume em spray, cinza



A brand of BASF –
We create chemistry

Observações

Não repinte sobre primário à base de água ou substratos pré-tratados, com ácido com 839-180!
Use apenas lixas a seco para 839-180. O aço galvanizado deve ser preparado com 283-1870 e 284-13 (máx. 30 - 40 µm). Para temperatura inferior a 15°C ou para acelerar a secagem a quantidade de G-H-115 pode ser aumentada até 7,5 vol.%.

Observação: Para a repintura automóvel, as instruções de reparação dos fabricantes de veículos, especialmente em relação à tecnologia de sensor instalada, devem ser sempre observadas em complemento das instruções de processamento fornecidas neste documento.

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)249: 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 249 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) 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.