

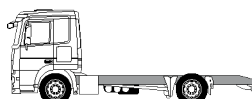
## 568-46

568-46 Variante sistema de uma camada



A brand of BASF –  
We create chemistry

## Aplicação:



pintura do chassi, chassi (mudança de cor), recipiente

## Propriedades:

- tintável
- adequado para grandes áreas/ superfícies
- bom nivelamento
- pode ser aplicado diretamente em aço ou aço galvanizado
- alta eficiência
- boa proteção contra corrosão

## Observações:

O chassi de alumínio foi preparado com um primário adequado.  
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
●●	●●	●			●		●		●	●			●	●

## Advertência de segurança:

Não se pode excluir que este produto contém partículas <0,1 µm Os produtos são adequados apenas para uso profissional. **2004/42/IIB (c II) (540)530:** O valor limite da UE para este produto (categoria de produto: IIB.c II) em condição pronto para usar é máx. 540 g / l. O conteúdo COV deste produto é 530 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.

## 568-46

568-46 Variante sistema de uma camada

A brand of BASF –  
We create chemistry**Pre Mix**568-46 com AD 68  
misturar 568-46 com a série 68 na proporção 1 : 1**Relação de mistura**

7:1+10-15% por volume






**Endurecedor**

922-138, -136, -139

**Diluyente**

352-315, -320, -330

**Viscosidade de aplicação a 20°C** DIN 4: 30-40 s**Tempo de vida a 20 °C** 2 h

Aplicação:	 Pistola gravimétrica	 Pistola HVLP	 Pistola de sucção	 Airless/ Mistura de ar	 Misturadora de pressão Bomba de membrana dupla
<b>Pressão de pulverização</b>	bar	2,2-2,5	2	2	2,5
<b>Material pressure_Number</b>	bar			120-150	0,8-1,5
<b>Tamanho do bico</b>		1,6-1,8	1,7-1,9	1,7-1,9	0,28-0,33
<b>Tensão</b>	kV			50-80	
<b>Resistência eléctrica</b>	Ω			700-1500	
<b>Demãos</b>		2	2	2	2
<b>Evaporação a 20°C</b>	min	10-15	10-15	10-15	10-15
<b>Espessura da película:</b>	µm	70-100			

**Advertência de segurança:**

Não se pode excluir que este produto contém partículas <0,1 µm Os produtos são adequados apenas para uso profissional. **2004/42/IIB (c II) (540)530:** O valor limite da UE para este produto (categoria de produto: IIB.c II) em condição pronto para usar é máx. 540 g / l. O conteúdo COV deste produto é 530 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.

## 568-46

568-46 Variante sistema de uma camada



A brand of BASF –  
We create chemistry



Secagem	Repintável	Ao toque	Pronto para mascaragem	Pronto para montagem	Lixável
	mín.      máx.				
Temp. Objecto 20°C	16 h	2 h	16 h	16 h	16 h
Temp. Objecto 60°C	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min

## Observações

A vida útil do produto misto (acabamento série 68 e 568 - 46) é de apenas 2 semanas.  
A versão DTM não é adequada para áreas que estão diretamente expostas à luz solar.  
A proteção contra corrosão só pode ser alcançada, se a espessura do filme necessária for aplicada. A mistura de 568-46 pode mudar a cor.  
A adesão ao aço galvanizado a quente tem que ser verificada antes.

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 contém partículas <0,1 µm Os produtos são adequados apenas para uso profissional. **2004/42/IIB (c II) (540)530**: O valor limite da UE para este produto (categoria de produto: IIB.c II) em condição pronto para usar é máx. 540 g / l. O conteúdo COV deste produto é 530 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.