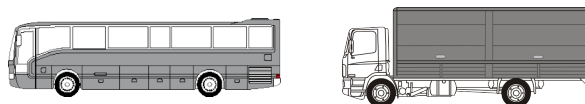


## 284-30

284-30 Variante com 568-408

A brand of BASF –  
We create chemistry

## Aplicação:



autocarros, táxis (remodelação), caixas, autocarros (reparação)

## Observações:

O substrato deve estar limpo, livre de pó, ferrugem, óleo e gordura.

## 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 descartar que este produto contenha partículas < 0,1 µm.

Os produtos são adequados apenas para uso profissional.

2004/42/IIIB (c I)(540)517: O valor limite da UE para este produto (categoria do produto: IIB.c I) em pronto para usar o formulário é máximo. 540 g/l. O conteúdo de VOC deste produto é de 517 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.

## 284-30

284-30 Variante com 568-408

A brand of BASF –  
We create chemistry**Pre Mix** max. 10% 568-408 por volume**Relação de mistura** 4 : 1 : 1 por Volume**Endurecedor** 922-18 Pro, -16 Pro**Diluyente** 352-320, -330**Viscosidade de aplicação a 20°C** DIN 4: 18-22 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>	2,2-2,5 bar	2 bar	2,5 bar	2 bar	2,5 bar
<b>Material pressure_Number</b>				120-150 bar	0,8-1,5 bar
<b>Tamanho do bico</b>	1,6-1,8 mm	1,7 mm	1,7 mm	0,28-0,33 mm	1-1,1 mm
<b>Tensão</b>				50-80 kV	
<b>Resistência eléctrica</b>				1700-2000 Ω	
<b>Demãos</b>	2	2	2	2	2
<b>Evaporação a 20°C</b>	10-15 min	10-15 min	10-15 min	10-15 min	10-15 min
<b>Espessura da película:</b>	70-90 µm				

**Advertência de segurança:**

Não se pode descartar que este produto contenha partículas < 0,1 µm.

Os produtos são adequados apenas para uso profissional.

2004/42/IIIB (c I)(540)517: O valor limite da UE para este produto (categoria do produto: IIB.c I) em pronto para usar o formulário é máximo. 540 g/l. O conteúdo de VOC deste produto é de 517 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.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

07/2023

## 284-30

284-30 Variante com 568-408

A brand of BASF –  
We create chemistry

Secagem	Repintável		Ao toque	Pronto para mascaragem	Pronto para montagem	Lixável
	mín.	máx.				
Temp. Objecto 20°C		72 h	2 h	16 h	16 h	16 h
Temp. Objecto 60°C			45 min	45 min	45 min	45 min

**Observações**

Lixar depois de 16 h a 20°C ou 45 min. a 60°C. Pode ser tingido adicionando até 10% de Acabamento da Série 68.  
As áreas lixadas têm de ser revestidas dentro de 72h com Série 68, num dia útil com Séries 55, caso contrário tem de ser utilizado o promotor de adesão 284-10.

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 descartar que este produto contenha partículas < 0,1 µm.

Os produtos são adequados apenas para uso profissional.

2004/42/IIIB (c I)(540)517: O valor limite da UE para este produto (categoria do produto: IIB.c I) em pronto para usar o formulário é máximo. 540 g/l. O conteúdo de VOC deste produto é de 517 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.