

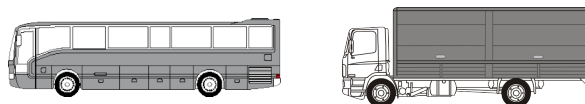
284-30

284-30 Variante com P-A-912



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 excluir que este produto contém partículas <0,1 µm. Os produtos são adequados apenas para uso profissional. 2004/42 / IIB (c I) (540) 517: O valor limite da UE para este produto (categoria de produto: IIB.c I) em condição de pronto para usar é no máximo. 540 g / l. O conteúdo VOC deste produto é 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) 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 P-A-912

A brand of BASF –
We create chemistry**Pre Mix**

Para plastificar o produto, misture-o 4 : 1 em volume com P-A-912 Flex Additive antes de adicionar endurecedor.

**Relação de mistura**

4 : 1 : 1 em 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
Pressão de pulverização	2,2-2,5 bar	2 bar	2,5 bar	2 bar	2,5 bar
Material pressure_Number				120-150 bar	0,8-1,5 bar
Tamanho do bico	1,6-1,8	1,7	1,7	0,28-0,33	1-1,1
Tensão				50-80 kV	
Resistência eléctrica				1700-2000 Ω	
Demãos	2	2	2	2	2
Evaporação a 20°C	10-15 min	10-15 min	10-15 min	10-15 min	10-15 min
Espessura da película:	70-90 μm				

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 I) (540) 517: O valor limite da UE para este produto (categoria de produto: IIB.c I) em condição de pronto para usar é no máximo. 540 g / l. O conteúdo VOC deste produto é 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) 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 P-A-912



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.

Para tingimento ver variante com CV Primer Pasta de Tingimento 568-408

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 excluir que este produto contém partículas <0,1 µm. Os produtos são adequados apenas para uso profissional. 2004/42 / IIB (c I) (540) 517: O valor limite da UE para este produto (categoria de produto: IIB.c I) em condição de pronto para usar é no máximo. 540 g / l. O conteúdo VOC deste produto é 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) 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.