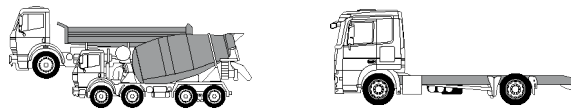


284-13

284-13 Variante com 568-408



A brand of BASF –
We create chemistry

Aplicação:

pintura de chassi, contentor, máquinas de construção (aço), aço e peças sobressalentes de aço galvanizado

Propriedades:

- adequado em todo o primário Glasurit CV
- adequado para grandes áreas/superfícies
- muito boa proteção contra corrosão
- boa cobertura do perfil
- brilhante aparência do acabamento
- características de aplicação proeminentes
- tintável

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:

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.

284-13

284-13 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, -340



Viscosidade de aplicação a 20°C DIN 4: 25 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	1,5-1,7	1,5-1,7	0,28-0,33	1-1,1
Tensão				50-80 kV	
Resistência eléctrica				300-500 Ω	
Demãos	2	2	2	1-2	2
Evaporação a 20°C	sem	sem	sem	sem	sem
Espessura da película:	60-70 µm				

Advertência de segurança:

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.

284-13

284-13 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	60 min	72 h	2 h	16 h	16 h	16 h
Temp. Objecto 60°C	30 min		30 min	30 min	30 min	45 min

Observações

Pode ser tingido com até 10% de Acabamento Série 68 para o 2º spray.
Para plastificar o produto, misture-o 4: 1 em volume com P-A-912 Flex Aditivo antes de adicionar endurecedor.

Pode ser revestido com Acabamentos CV das Séries 68, 58, 55.*

Relação de mistura 5:1:1 por vol. = viscosidade mais alta, por exemplo, para substratos rugosos.

Em aço galvanizado, a aderência deve ser previamente testada.

* Tem de ser aplicado dentro das 72h com Série 68, no prazo de um dia útil com 55.

Com o aparelho de spray UP aplique 1 camada completa ~30-40 µm.

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:

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.