

284-45

CV Aparelho, PUR



A brand of BASF –
We create chemistry

Aplicação:



autocarros, pintura plástica, táxis (mudança de cor), caixas, tinta fluorescente à luz do dia

Propriedades:

- adequado para todos os primários Glasurit CV e Primários aparelhos
- disponível como 284-45 em branco (cinza 08) e 284-45/05 em cinza claro (cinza 05)
- boa adesão a vários plásticos
- acabamento com aparência brilhante
- bom nivelamento
- aparelho para pintura fluorescente de luz do dia e para 2 cores
- tintável
- revestido com acabamento Glasurit Séries 58, 68, 55

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.

Estes produtos destinam-se exclusivamente a um uso profissional.

2004/42/IIIB (c I)(540)530: O valor limite da UE para este produto (categoria de produto: IIB.c I)

em forma pronta a usar é um máximo de 540 g/l.

O conteúdo de VOC deste produto é de 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) 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.

284-45

CV Aparelho, PUR



A brand of BASF –
We create chemistry



Rendimento 494 m²/l a 1 µm

Conteúdo de sólidos ~ 78 % (RFU ~ 66%)



Relação de mistura 2:1 + 10 - 30% por volume



Endurecedor 922-180 Pro



Diluyente 352-320, -330



Viscosidade de aplicação a 20°C DIN 4: 17-21 s

Tempo de vida a 20 °C 1,5 h

Advertência de segurança:

Não se pode excluir que este produto contém partículas < 0,1 µm.

Estes produtos destinam-se exclusivamente a um uso profissional.

2004/42/IIIB (c I)(540)530: O valor limite da UE para este produto (categoria de produto: IIB.c I) em forma pronta a usar é um máximo de 540 g/l.

O conteúdo de VOC deste produto é de 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) 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.

284-45

CV Aparelho, PUR



A brand of BASF –
We create chemistry

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
No bico				120-150 bar	0,8-1,5 bar
Tamanho do bico	1,4-1,6	1,5	1,7	0,28-0,33	1-1,1
Tensão				50-80 kV	
Resistência eléctrica				600-800 Ω	
Demãos	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Evaporação a 20°C	sem	sem	sem	sem	sem
Espessura da película:	50-70 µm				



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 adicionando até 10% de Acabamento de Série 68.

Para plastificar o produto, consulte a variante com P-A-912 Flex Additive.

Para tonalidades ver variante com 568-408.

Para lixar (2:1 + 10%), a cinta deve ser de 80 µm (50 - 60 µm após lixamento) e o tempo de secagem deverá

ser 45min a 60°C ou secar durante a noite. As áreas lixadas têm de ser cobertas utilizando um primário adequado.

Para utilizar 284-45 como promotor de adesão de plástico consulte a variante.

Consulte a variante de alta construção para uma maior espessura de película.

Advertência de segurança:

Não se pode excluir que este produto contém partículas < 0,1 µm.

Estes produtos destinam-se exclusivamente a um uso profissional.

2004/42/IIIB (c I)(540)530: O valor limite da UE para este produto (categoria de produto: IIB.c I)

em forma pronta a usar é um máximo de 540 g/l.

O conteúdo de VOC deste produto é de 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) 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.

284-45

CV Aparelho, PUR



A brand of BASF –
We create chemistry

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.

Estes produtos destinam-se exclusivamente a um uso profissional.

2004/42/IIIB (c I)(540)530: O valor limite da UE para este produto (categoria de produto: IIB.c I) em forma pronta a usar é um máximo de 540 g/l.

O conteúdo de VOC deste produto é de 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) 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.