

100-M 10

Aditivo para bases Série 100

A brand of BASF –
We create chemistry**Aplicação:** Variante para acabamentos interiores**Sistema de pintura**

Consulte o módulo de Know How da Glasurit "PROCESSO DE COR INTERIOR - Serie 100".

100:10:50**Relação de mistura**

100 % por peso

100-M 10, -M 10X, -M 20, -M 20X
Sólidas ou metalizadas (de acordo com a fórmula de mistura)**Endurecedor**

10 % por peso

100-IC 550
Mixa IMEDIATAMENTE após adicionar!**Diluyente**

50 % por peso

100-IC 660
Mixa IMEDIATAMENTE após adicionar!**Viscosidade de aplicação a 20°C** DIN 4:**Tempo de vida a 20 °C** 2 h**Advertência de segurança:**

Estes produtos destinam-se exclusivamente a uso profissional.

Não se exclui a possibilidade de este produto conter partículas < 0,1 µm.



2004/42/IIIB(d)(420)249: O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.d) em forma pronta a usar é um máximo de 420 gramas de COV por litro. O conteúdo COV deste produto é 249 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.

100-M 10

Aditivo para bases Série 100

A brand of BASF –
We create chemistry

Aplicação:	 Pistola compatível de alimentação por gravidade	 Pistola HVLP
Pressão de pulverização	bar	2
Tamanho do bico		1,3-1,4
Número de demãos		1 demão completa + 1 "demão final" aplicada húmido sobre húmido
Evaporação a 20°C	min	5 min de evaporação após a "demão de acabamento"
Espessura da película:	µm	10-15
Instruções de pintura	Pressão de pulverização = pressão de entrada A configuração depende do fornecedor da pistola de pintura, consulte o módulo de Know How da Glasurit "CONHECIMENTO BÁSICO - EQUIPAMENTO DE BODYSHOP" para informações detalhadas.	

**Secagem a 60 °C**

20 min após flash off

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:

Estes produtos destinam-se exclusivamente a uso profissional.

Não se exclui a possibilidade de este produto conter partículas < 0,1 µm.

2004/42/IIIB(d)(420)249: O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.d) em forma pronta a usar é um máximo de 420 gramas de COV por litro. O conteúdo COV deste produto é 249 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.