

100-MB 50X

Verniz de Mistura para Série 100

A brand of BASF –
We create chemistry

| | |
|----------------------|---|
| Aplicação: | Verniz de mistura para reparações que devem ser executadas a alta temperatura ou baixa humidade. A função do Verniz de Mistura 100-MB 50X é otimizar o alinhamento de partículas de efeito especial em áreas de mistura. Quando a camada de base é aplicada na área de mistura, as partículas de efeito do excesso de pulverização podem alinhar-se apenas numa extensão limitada. Se o Verniz de Mistura 100-MB 50X for aplicado previamente à área de mistura, o excesso do revestimento na base é absorvido e as partículas de efeito contidas no excesso de pulverização podem alinhar-se de forma uniforme. Isso evita possíveis sombras resultantes de partículas de efeito alinhadas incorretamente, incluindo riscos de lixa. |
| Propriedades: | O Verniz de Mistura 100-MB 50X está pronto a utilizar e não necessita de ser ajustado com um diluente. |
| Observações: | O Verniz de Mistura 100-MB 50X nunca evapora até mate antes da mistura da reparação com a Série 100 estar concluída. |

**Sistema de pintura**

Consulte o módulo de Know How da Glasurit "Glasurit Série 100".

O material está pronto a utilizar. Basta agitar o material antes de usar.

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 "Acabamento" aplicado húmido sobre húmido

Evaporação a 20°C**min**

O Verniz de Mistura 100-MB 50X nunca evapora até mate antes da mistura da reparação com a Série 100 estar concluída.

Espessura da película:**µm**

10-15

Instruções de pinturaPressão 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 OFICINA" para obter informações detalhadas.**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 VOC por litro. O conteúdo VOC 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.