

90-M 4 tropical

Série 90 Sistema Bicapa Metalizados/Lisos/Efeito Perolado



A brand of BASF –
We create chemistry

Aplicação:	Acabamento de fundo/verniz metalizado e de cor sólida. Processo húmido em húmido com o verniz 923 Glasurit.
Propriedades:	Poder de cobertura muito bom, elevada eficácia. Diluível em água, contém menos de 10% de solventes orgânicos.
Observações:	<ul style="list-style-type: none"> Estão disponíveis fórmulas de mistura com 90-M4 / 90-M4 tropical e bases de mistura para a gama completa de cores (sólidas, metalizadas e efeito pérola) necessárias para a pintura de automóveis. A temperaturas consideravelmente altas ou quando pintar grandes superfícies, é possível substituir o 90-M4 por 90-M4 tropical e substituir a 93-E3 Base de ajuste por 93-E3 tropical ao mesmo tempo. As misturas conservar-se-á por seis meses embaladas em recipientes de plástico ou latas com interior esmaltado. Utilização de 93-IC 330 se recomendado pelo fabricante de automóveis (consulte a Folha de Informações técnicas). Os tempos de evaporação podem ser reduzidos consideravelmente utilizando equipamento de secagem a ar adequados. Tempo de evaporação antes da aplicação de verniz 923: 2-3 min. (até a superfície ficar mate). Com cores brancas com alta viscosidade de aplicação o rácio de mistura pode ser alterado a 100 : 80.



Rendimento 130 m²/l a 1 µm

2:1



Relação de mistura 100 % por vol.

Série 90 metalizado/sólido (segundo fórmula de mistura)



Diluyente 50 % por vol.

93-E 3, -E 3 tropical
(agitar IMEDIATAMENTE depois de adicionar a base de ajuste)
Quando utilizar 90-M4 tropical na fórmula de mistura, também tem de ser utilizado 93-E3 tropical.

Advertência de segurança:

Estes produtos destinam-se exclusivamente a uso profissional.



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

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.



90-M 4 tropical

Série 90 Sistema Bicapa Metalizados/Lisos/Efeito Perolado

Aplicação:	 Pistola compatível de alimentação por gravidade	 Pistola HVLP
Pressão de pulverização	2 bar	2-3 bar
No bico		0,7 bar
Tamanho do bico	1,3-1,4 mm	1,3
Número de demãos	2 (aplicar para cobrir) + ½ para corresponder ao efeito	
Evaporação a 20°C	Aprox. 5 min. depois de cada demão.	
Espessura da película:	10-15 µm	



Secagem a 20 °C

Evaporação até mate depois da aplicação de cada demão.



Lixagem

Eliminar restos de pó mediante lixagem em seco; em seguida, esbater suavemente com uma demão vaporizada.

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.

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.