









Sistema de cores para interiores Glasurit® 90

G / D

Efeitos metalizados/sólidos/pérola

Aplicação: Reprodução de pinturas de brilho directo acetinado ou mate (às quais não são aplicados vernizes) do sistema de mistura Série 90. Para pintura de comportamentos de motor e bagageiras com acabamento mate.

- Observações:**
- Estão disponíveis fórmulas com verniz de mistura 90-IC 440 e bases de mistura para a gama completa de cores (sólidas, metalizadas e efeito pérola) necessárias para a pintura de automóveis.
 - Substratos/tratamento prévio:
Pintura antiga resistente a solventes, substratos com camada electroforésica, Glasurit 285- ou 801- primários aparelho/aparelhos
Limpe as superfícies com 700-1 / Lixe com P400 - P500 / limpe novamente com 700-1.
No caso dos substratos com camada electroforésica de difícil acesso, bastará limpar com 700-1.
 - Prepare as áreas de metal em bruto danificadas com Glasurit 183-70.
 - As fórmulas de mistura que contêm bases de mistura 90-M5, 93-E3, 11-E à base de água ou concentrados para bases de mistura 80-M não podem ser utilizadas com o 90-IC 440.

	Sistema de pintura		
			Rendimento: 130 m ² /l a 1 µm
	Relação de mistura	2 : 1 + 5 % 100% por vol. 90 - Metalizados/Sólidos (Substitua o 90-M4 por 90-IC 440 na fórmula de mistura.)	
	Diluyente	50% por vol. 352-91, -50, -216, 352-10, -30, -40 5% por vol. 93-IC 330	
	Viscosidade de aplicação DIN 4 a 20° C	aprox. 15 – 18 s	Tempo de vida a 20°C: 4 h
	Pistola gravimétrica Pressão de pulverização	Pistola HVLP: 1,3 mm 2,0 – 3,0 bar / 0,7 bar no bico	Pistola gravimétrica compatível: 1,3 – 1,4 mm 2,0 bars
	Número de demãos	2	Espessura da película: 10 – 15 µm
	Evaporação a 20°C	Aprox. 5 min. depois de cada demão.	
	Secagem a 20°C Secagem a 60°C	15 min. 3 h 20 min.	sem pó e pronto para mascaragem pronto para montagem pronto para montagem

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(e)(840)839: O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.d) em forma pronta a usar é um máximo de 840 gramas de VOC por litro. O conteúdo VOC deste produto é 839 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 (<http://techinfo.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.

