

# 90-M 4 tropical

Variant 93-IC 330



A brand of BASF –  
We create chemistry

## Aplicação:

- Para aplicações especiais recomendadas pelos fabricantes de automóveis, pode ser necessário utilizar o 93-IC 330 em fundos da Série 90.
- Aditivo para cores sólidas da Série 90 e para utilização em fundos de cores sólidas aplicados como um primário em sistemas de 3 demãos da Série 90, para melhorar a resistência à fita e a dureza.

## Propriedades:

## Observações:

- Substratos: Pinturas antigas resistentes aos solventes, aparelho de lixagem, primários aparelhos Glasurit 285-

## Instruções de utilização



Tratamento prévio:

Limpe as superfícies com 700-1 / lixe com P400 - P500 / limpe novamente com 700-1.

Alternativa: aplicar em aparelho húmido sobre húmido Glasurit



### Relação de mistura

100 % por vol.

Fundo Série 90\*

Misture o fundo da Série 90 com a fórmula e agite cuidadosamente.  
\* O 93-IC 330 não é adequado para uso em fórmulas de mistura que contenham as dispersões à base de água 11-E20A, 11-E30A ou 11-E30B ou concentrados de base de mistura 80-M.



### Endurecedor

5 % por vol.

93-IC 330

Adicione 93-IC 330 e volte a agitar cuidadosamente.



### Diluyente

50-70 % por vol.

93-E 3 tropical

Agitar IMEDIATAMENTE depois de adicionar a base de ajuste.

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.

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](http://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

Variant 93-IC 330

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	1,3
Número de demãos	2 - 3 Para algumas cores, pode ser necessária uma demão adicional.	
Evaporação a 20°C	Evaporação até mate após a aplicação de cada demão.	
Espessura da película:	10-15 µm	



#### Secagem a 20 °C

Aprox. 15 min.

#### Secagem a 60 °C

okolo 10 minut + ostygnięcie

Infravermelhos

#### Observações

1.ª demão: Deixe evaporar à temperatura ambiente até ficar mate.

2.ª demão: à temperatura da superfície de 40 – 50 °C (máx. 70 °C) até mate + arrefecimento.

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](http://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.