

Informação Técnica

40-22



40-22 Verniz 2K

- Verniz 2K
- Verniz com uso amplo para reparos diários
- Grande resistência

Utilizar

	Relação de mistura 2:1+10 %	100 % por vol.	40-22
		50 % por vol.	50-20
		10 % por vol.	60-10, -20
	Viscosidade de aplicação a 20°C	DIN 4: 13-16 s	
	Tempo de vida a 20 °C	3 h	
	Pistola HVLP		
	Tamanho do bico	1,3	
	No bico	0,7 bar	
	Pistola compatível de alimentação por gravidade		
	Tamanho do bico	1,3-1,4	
	Pressão de pulverização	2 bar	
	Número de demãos	2 - 3	
	Espessura da película:	50 - 60 µm	
	Evaporação a 20°C	5 min entre cada demão de pulverização	
Instruções de pintura		Use o redutor 60-10 ou 60-20, se necessário	

Advertência de segurança:

**Os produtos são adequados exclusivamente para utilização profissional.
Não é de excluir que este produto contenha partículas < 0,1 µm**

Os dados constantes deste documento baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiência actuais. 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, esta informação 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 na nossa página Web (www.rmpaint.com) ou ser solicitada directamente ao distribuidor. Cabe ao destinatário dos nossos produtos a responsabilidade de assegurar o cumprimento e a observância de quaisquer direitos de propriedade, leis e legislação em vigor.

Informação Técnica

40-22



40-22 Verniz 2K

Secagem

	Secagem a 20 °C	5 h
	Secagem a 60 °C	30 min
	Infravermelhos (onda curta)	8 min
	Infravermelhos (onda média)	10-15 min

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:

**Os produtos são adequados exclusivamente para utilização profissional.
Não é de excluir que este produto contenha partículas < 0,1 µm**

Os dados constantes deste documento baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiência actuais. 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, esta informação 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 na nossa página Web (www.rmpaint.com) ou ser solicitada directamente ao distribuidor. Cabe ao destinatário dos nossos produtos a responsabilidade de assegurar o cumprimento e a observância de quaisquer direitos de propriedade, leis e legislação em vigor.