

Informação Técnica

30-S01



30-S01 variante 81-30 Imprimação aparelho tintável

HS-VOC 1 etapa, solução para chassis

- Fácil aplicação em combinação com alta eficiência
- Adequado para grandes áreas
- Excelente proteção contra corrosão em chassis decapados
- Pode ser usado como primer colorido como parte de um sistema de duas etapas ou como uma solução Direct To Metall (DTM) diretamente no chassi decapado

Utilizar

	Relação de mistura PreMix	70 % por vol. 30 % por vol. cor mista de 30 CV (mexa bem)	81-30 30-S01
	Relação de mistura	100 % por vol. 33 % por vol. 10-20 % por vol. (agitar bem)	PreMix 51-515, -520 60-10, -20, -30
	Viscosidade de aplicação a 20°C		DIN 4: 25-35 s
	Tempo de vida a 20 °C		2 h

Advertência de segurança:

81-30 Aditivo de Chassi (Enchimento de Primário Tonicante)

2004/42/IIB (c II)(540)530: O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.c II) em forma pronta a usar é um máximo de 540 gramas de VOC por litro. O conteúdo de COV deste produto é 530 g/litro.

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

30-S01



30-S01 variante 81-30 Imprimação aparelho tintável

	Pistola HVLP	
	Tamanho do bico	1,7-1,9 mm
	Pressão de pulverização	2 bar
	No bico	0,7 bar
	Pistola compatível de alimentação por gravidade	
	Tamanho do bico	1,6-1,8 mm
	Pressão de pulverização	2,2-2,5 bar
	Número de demãos	2
Espessura da película:	50-70 µm	
Instruções de pintura	Airless/ airmix: 0,23 – 0,28mm, 120-180 bar / + max 2 bar de atomização	

Secagem

		51-520	51-515
	Secagem a 20 °C	60 min	45 min
	Secagem a 60 °C	30 min	25 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:

81-30 Aditivo de Chassi (Enchimento de Primário Tonicante)
2004/42/IIB (c II)(540)530: O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.c II) em forma pronta a usar é um máximo de 540 gramas de VOC por litro. O conteúdo de COV deste produto é 530 g/litro.
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.