

Informações técnicas

UNO HD SC 403

Categoria do produto: **C 3.3**

Preto

Campos de utilização

Tinta de acabamento de brilho directo UNO HD preta de fábrica.

Informações adicionais

Características técnicas

Conteúdo de sólidos 59 % ± 2	Densidade 0,950 – 1,050 g/cm ³
Temperatura de armazenamento mínima de 5°C a máxima 45°C	Tempo de armazenamento 36 meses

Aplicação

Agite bem antes de utilizar.

Utilize o diluente SC 820 / R 2100 para pequenas reparações ou quando trabalhar a baixas temperaturas. Utilize o diluente SC 880 / R 2300 mais lento em temperaturas superiores a 25°C ou quando pintar grandes superfícies. Dependendo do resultado pretendido, a quantidade de diluente adicionada pode ser aumentada até 35%.

Substratos / Tratamento prévio / Limpeza

Limpe com PK 700 ou PK 2000.

Lixe com P400 (lixar aparelho e pintura antiga resistente a solventes ou completamente endurecida).

Limpe com PK 700 ou PK 2000.

Alternativa: Aplique vedante ou primário húmido sobre húmido R-M.







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. Compete ao destinatário dos nossos produtos a responsabilidade de assegurar o cumprimento e a observância de quaisquer direitos de propriedade, leis e legislação em vigor.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 12/2015



Informações técnicas

UNO HD SC 403

	UNO HD SC 403 H 9000 SC 850 / R 2200	100 % por vol. 25 % por vol. 25 % por vol.	100 g 27 g 23 g
	Viscosidade a 20 °C: Norma ISO 4: Norma DIN 4:	48 a 54 segundos 19 a 21 segundos	
	Tempo de vida: 2 horas 30 minutos a 20 °C		
	Pistola HVLP de alimentação por gravidade Pistola adequada de alimentação por gravidade	1,3 – 1,5 mm 1,3 – 1,4 mm	0,7 bars no bico 2,0 – 2,5 bars
	Demãos: Espessura da película: Evaporação até mate entre demãos e antes da estufa.	1 fina + 1 demão sobre húmido 50 – 60 µm	
	Secagem a 20 °C Secagem a 60 °C	Sem pó passada 1 hora Pronto para montagem passadas 4 horas Completamente evaporada passadas 24 horas 30 min.	
	(onda curta)	3 min. 50 % + 10 min. 100 %	

Acabamento

Operações de pintura após o endurecimento completo ou os tempos de secagem indicados + arrefecimento.
Podem ser revestidos com o mesmo produto após os tempos de secagem indicados ou o endurecimento completo.

Instruções de segurança

Não se pode excluir que este produto contém partículas < 0,1 µm.

Estes produtos destinam-se exclusivamente a um uso profissional.

Adopte as recomendações de segurança atuais e o equipamento de protecção pessoal para a utilização deste produto