

# Informações técnicas

## CHRONOTOP

Categoria do produto: **C 4**

Verniz de secagem rápida

### Campos de utilização

Verniz de secagem rápida para pequenas reparações (reparações de esbatimentos, pintura de um ou dois painéis verticais).

### Informações adicionais

### Características técnicas

Conteúdo de sólidos 42 % ± 2	Densidade 0,920 – 1,020 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura de armazenamento mínima de 5°C a máxima 45°C	Tempo de armazenamento 36 meses

### Aplicação

Nota: Utilize o diluente BC 030 em altas temperaturas ou quando a velocidade do ar da estufa for elevada.

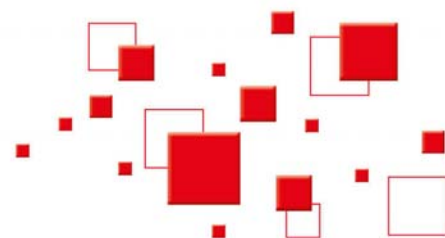
### Substratos / Tratamento prévio / Limpeza

O CHRONOTOP foi concebido para utilização nos fundos DIAMONT.

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](http://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, 12/2014





	<b>CHRONOTOP</b> H 9000 BC 020	100 % por vol. 25 % por vol. 25 – 50 % por vol.	100 g 27 g 23 – 45 g
	<b>Viscosidade a 20 °C:</b> Norma ISO 4: Norma DIN 4:	20 a 28 segundos 14 a 16 segundos	
	<b>Tempo de vida:</b> 4 horas a 20 °C		
	<b>Pistola HVLP de alimentação por gravidade</b> <b>Pistola adequada de alimentação por gravidade</b>	1,3 – 1,5 mm 1,3 – 1,4 mm	0,7 bars no bico 2,0 – 2,5 bars
	<b>Demãos:</b> <b>Espessura da película:</b>	2 50 µm	
	<b>Secagem a 20 °C</b>  <b>Secagem a 60 °C</b>	Sem pó passados 20 minutos Pronto para montagem passadas 2 oras Completamente endurecida passadas 10 horas 15 min.	
	(onda curta)	8 min.	

### Acabamento

Operações de pintura após os tempos de secagem e arrefecimento

### 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.