

# Informações técnicas

## UNO HD CP

Mistura no painel adjacente  
Mistura com CHRONOLUX CP  
B 2.1

### Descrição do processo

Se não conseguir corresponder a cor com a o esbatido no painel que pretende reparar, a solução de reparação mais eficiente pode efectuar o esbatido no painel adjacente. A mistura no painel adjacente evita a coloração, que demora mais tempo e é mais dispendioso.

### Substratos

- Aparelhos R-M
- Pinturas OEM, completamente endurecidas e resistentes a solventes
- Pinturas de automóveis, completamente endurecidas e resistentes a solventes

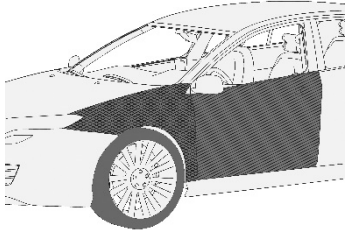
### Produtos necessários

- PK 700 e PK 2000
- UNO HD CP
- CHRONOLUX CP

### 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.

### 1) Preparação do substrato

	<p>Desengordure com PK 700 ou PK 2000. Lixe as superfícies do aparelho com P400. Amorteça a zona de esbatido com uma lixa cinzenta. Desengordure com PK 2000.</p>
---	---

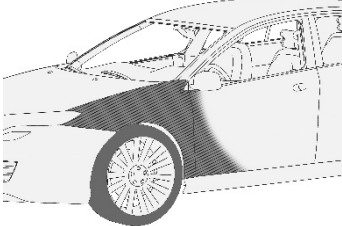
Os dados constantes deste documento baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiência actuais. Atendendo aos muitos factores que podem afectar o processamento e a aplicação dos nossos produtos, estes dados não isentam as entidades responsáveis pelo processamento da necessidade de levarem a cabo os seus 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, 01/2018

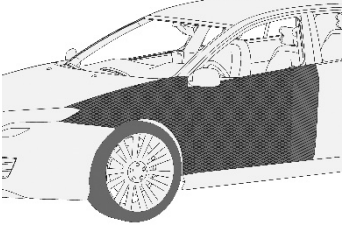
## UNO HD CP

Mistura no painel adjacente  
Mistura com CHRONOLUX CP  
B 2.1

### 2) Aplicação do UNO HD CP

	<b>Relação de mistura:</b>		
	<b>Misture a cor UNO HD CP</b>	<b>UNO HD CP</b>	100 % por vol.
		<b>H 420</b>	25 % por vol.
		<b>SC 820</b>	25 % por vol.
	<b>Aplicação:</b>	2 demãos, sobrepondo no painel adjacente.	
	<b>Evaporação:</b>	10-15 minutos até que esteja ao toque	

### 3) Aplicação do CHRONOLUX CP

	<b>Relação de mistura:</b>		
		<b>CHRONOLUX CP</b>	300 % por vol.
		<b>H 420</b>	100 % por vol.
		<b>SC 820</b>	100 % por vol.
	<b>Aplicação:</b>	1 demão fina e 1 demão completa, sobrepostas.	
	<b>Secagem:</b>	30 minutos a 60 °C	