

## PREP'ART

Plástico, novo painel

A 1.5

### Descrição do processo

O PREP'ART é um sistema de 6 processos de correspondência para pintar todos os substratos encontrados nas operações de pintura de automóveis.

Estes processos foram desenvolvidos para que os pintores profissionais possam manter a qualidade das pinturas dos automóveis com uma eficiência notável.

### Substratos

- Novas peças de plástico
- Todos os substratos de plástico comuns
- Não pode pintar polipropileno não modificado (PP) e polietileno (PE).

**Nota:** As peças adicionais dos automóveis são muitas chamadas PP ou PE apesar de serem, de facto, modificadas e, por conseguinte, substratos que podem ser pintados.

### Produtos necessários

- PK 600 / PK 700 / PK 1000
- EXTRASEALER WHITE / BLACK
- FLEXPRO
- Esmalte R-M




### 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.

### Pré-tratamento

	Desengordurar PK 600	Desengordurar PK 700
	Desengordurar PK 1000 com uma lixa	Desengordurar PK 1000 com uma lixa
	Desengordurar PK 1000	Desengordurar PK 1000

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, 03/2018

## PREP'ART


Plástico, novo painel

A 1.5

### Selante

	<b>EXTRASEALER WHITE / BLACK</b> D 70 / D 80 FLEXPRO	300 % por vol. 100 % por vol. 100 % por vol.
	Demãos: Espessura da película:	1 20 – 35 µm
	Evaporação a 20 °C	15 min.

### Esmalte

	<b>ONYX HD, UNO HD CP, UNO HD CP PLUS</b> Aplique de acordo com a Folha de Dados Técnicos. Consulte para obter informações sobre como plastificar o esmalte com FLEX A 1.6.3 – A 1.6.4 + A 1.6.6
--	--