

## Pintura de peças de plástico

### Relações de mistura UNO HD

#### A 1.6.3

#### Descrição do processo




Pré-trate a superfície que pretende pintar de acordo com as recomendações adequadas de "PREP'ART" A 1.1 – A 1.6. Cumpra também as instruções fornecidas nas Folhas de Dados Técnicos dos produtos.

#### Substratos

- 1) e 2) para pinturas de brilho elevado, brilho reduzido e texturadas aplicadas a plásticos rígidos
- 3) pintura de brilho elevado para espuma PU





Também encontrará fórmulas de mistura para plásticos em Color Explorer Online e no SHOP MASTER. Estas fórmulas de mistura contêm os produtos (SPECIAL MAT 09 e/ou FLEX e/ou MT 900) necessários para reproduzir fielmente o nível de brilho ou a textura da pintura original.

Pode identificar estas fórmulas facilmente com os seguintes pictogramas:

-  Fórmula de mistura para uma pintura de brilho elevado
-  Fórmula de mistura para uma pintura de brilho reduzido ou semi-brilhante
-  Fórmula de mistura para uma pintura texturada



#### 1. Plásticos rígidos

#### 2. Pintura de brilho reduzido e/ou texturada para plásticos rígidos

	<b>Brilho elevado</b> 	UNO HD H 9000 SC 850	100 % por vol. 25 % por vol. 25 % por vol.	dependendo da cor 27 g 22 g
	<b>Brilho reduzido e/ou texturado</b>  OU 	UNO HD H 9000 SC 850	100 % por vol. 25 % por vol. 25 % por vol.	dependendo da cor 27 g 22 g

**Nota:** É possível reduzir também o brilho ou adicionar textura a uma pintura de brilho elevado. Neste caso, consulte as Folhas de Dados Técnicos de SPECIAL MAT 09 e MT 900, respectivamente.

#### 3. Espuma de PU

	<b>Brilho elevado</b> 	UNO HD FLEX H 9000 SC 850	100 % por vol. 20 % por vol. 30 % por vol. 25 % por vol.	
---	--	------------------------------------	---	--

#### 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.

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