

# Informações técnicas

## AM 950 BLENDING FLASH

Categoria do produto: **C 5**

Diluyente de esbatido

### Campos de utilização

Suaviza a área de transição, utilizando processos de esbatimento.

### Informações adicionais

### Características técnicas

Conteúdo de sólidos /	Densidade 0,680 – 0,780 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura de armazenamento mínima de 5°C a máxima 45°C	Tempo de armazenamento 4 meses

### Aplicação

O produto está preparado para utilização. Agite bem antes de utilizar.

### Substratos / Tratamento prévio / Limpeza

Consulte os processos BLEND'ART.



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



# Informações técnicas

## AM 950 BLENDING FLASH

	2 – 3 demãos nas áreas de esbatimento do verniz para as suavizar.
	Conforme recomendado para o verniz R-M utilizado.

### Acabamento

Se necessário, pode polir os defeitos menores com qualquer composto standard de polimento fino assim que o verniz estiver completamente endurecido.

### Instruções de segurança

2004/42/IIIB(e)(840)839: O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.e) em forma pronta a usar é um máximo de 840 gramas de VOC por litro. O conteúdo de VOC deste produto é 839 g/l.

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