

Informações técnicas

BLENDING FLASH

Categoria do produto: **C 5**

Diluyente para esbatido

Campos de utilização

Suaviza a área de transição, utilizando processos de esbatimento.

Informações adicionais

Características técnicas

Conteúdo de sólidos /	Densidade 0,860 – 0,960 g/cm ³
Temperatura de armazenamento mínima de 5°C a máxima 45°C	Tempo de armazenamento 60 meses

Aplicação

Produto pronto para utilizar. Agite bem antes de utilizar.

Substratos / Tratamento prévio / Limpeza

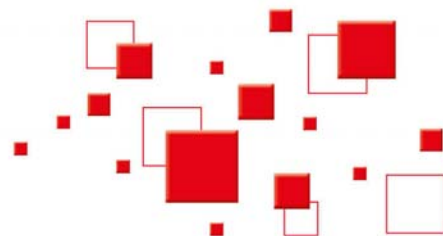
Ver os processos BLEND-ART.





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) 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



BLENDING FLASH



	Viscosidade a 20 °C: Norma ISO 4: 17 segundos Norma DIN 4: 13 segundos
	Pistola HVLP-Minijet 1,0 – 1,2 mm 0,5 – 0,7 bars no bico
	Pulverizar 2 a 3 demãos nas áreas de transição do verniz, para suavizar o efeito.
	Seguir as recomendações para secagem do 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