

Campos de utilização

Aditivo para acelerar a secagem dos vernizes VOC standard de 2 componentes da R-M e dos vernizes standard de 2 componentes da R-M em superfícies verticais.

Informações adicionais

O aditivo também pode ser utilizado para reduzir os tempos de secagem do PERFECTFILLER e EXTRASEALER. O SPEEDFLASH S aumenta a reacção química dos produtos em que é utilizado, permitindo tempos de espera mais curtos antes de lixar ou polir, ou poder iniciar a montagem. O SPEEDFLASH S é especialmente adequado para oficinas de carroçaria que, para poupar energia, secam o verniz aplicado a temperaturas do painel inferiores a 60°C. O SPEEDFLASH S está particularmente adequado para pequenas reparações.

Características técnicas

Conteúdo de sólidos ~ 1,0 %	Densidade 0,820 – 0,920 g/cm ³
Temperatura de armazenamento mín. 5° C a máx. 45° C	Tempo de armazenamento 36 meses

Aplicação

A quantidade de SPEEDFLASH S a adicionar corresponde à quantidade de diluente indicada na relação de mistura standard.





Substrato / Tratamento prévio / Limpeza

Conforme especificado na folha de dados técnicos do produto em que o SPEEDFLASH S está a ser utilizado.

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, 01/2016

SPEEDFLASH S

	Verniz VOC standard da R-M 300% por vol. H 2550 / H 2500 100% por vol. SPEEDFLASH S 100% por vol. Misture bem e filtre antes da aplicação.	Verniz VOC standard da R-M 300% por vol. H 420 100% por vol. SPEEDFLASH S 100% por vol. Misture bem e filtre antes da aplicação.
	PERFECTFILLER 100% por vol. D 70 / D 80 25% por vol. SPEEDFLASH S 25% por vol. Misture bem e filtre antes da aplicação.	EXTRASEALER 300% por vol. D 80 / D 70 100% por vol. SPEEDFLASH S 100% por vol. Agitar bem e filtrar antes da aplicação.
	O uso de SPEEDFLASH S reduz consideravelmente o tempo de vida do produto em que é utilizado.	
	Conforme especificado na folha de dados técnicos do produto em que o SPEEDFLASH S está a ser utilizado.	
	Conforme especificado na folha de dados técnicos do produto em que o SPEEDFLASH S está a ser utilizado.	
	CRYSTALCLEAR CP 40°C 30 min. 50°C 25 min. DIAMONTCLEAR CP 30 min. 25 min. STARLUX CP 30 min. 25 min.	Operações de acabamento após os tempos de secagem indicados e várias horas de arrefecimento ou no dia seguinte.
	RAPIDCLEAR C 2570* 20°C 3 – 4 h 40°C 30 min. 60°C 10 – 15 min. EVERCLEAR C 2550 4 h 30 – 45 min. 15 – 20 min. GLOSSCLEAR C 2560 4 h 20 min.	PERFECTFILLER WHITE / GREY / BLACK: 20°C 1,5 h 60°C: 10 min. EXTRASEALER WHITE / BLACK: 10 min. /

Acabamento

Depois de 30 min. de secagem a 20°C, é necessário lixar ligeiramente a superfície tratada com EXTRASEALER WHITE ou BLACK.

Instruções de segurança

Não se pode excluir que este produto contém partículas < 0,1 µm.

Estes produtos destinam-se exclusivamente a um uso profissional.

Para utilizar este produto, deve cumprir as recomendações de segurança e utilizar o equipamento de protecção pessoal.