

Aditivo para acelerar el secado

### Campos de aplicación

Aditivo para acelerar el secado de las lacas VOC estándar R-M de dos componentes y lacas estándar R-M de dos componentes en superficies verticales.

### Información adicional

El aditivo también se puede usar para reducir los tiempos de secado de PERFECTFILLER. SPEEDFLASH aumenta la reactividad química de los productos en los que se usa, de forma que se acortan los tiempos de espera para realizar las operaciones de lijado o pulido, o para empezar a montar de nuevo las piezas.

SPEEDFLASH es un producto especialmente adaptado para pequeñas reparaciones.

### Características técnicas

Contenido de sólidos < 0,5 %	Densidad 0,830 – 0,930 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura de almacenamiento mínima 5 °C y máxima 45 °C	Tiempo de almacenamiento 36 meses

### Aplicación

La cantidad de SPEEDFLASH que se debe añadir se corresponde con la cantidad de diluyente indicada en la relación de mezcla estándar.

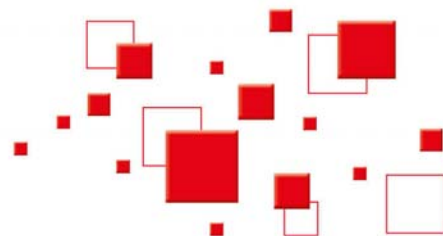
### Substrato / Pretratamiento / Limpieza

Como se especifica en la hoja de datos técnicos del producto con el que se va a usar SPEEDFLASH.

La información contenida en este documento se basa en los conocimientos y la experiencia actuales. A la vista de los muchos factores que afectan al procesamiento y la aplicación de nuestros productos, esta información no exime a los usuarios de realizar sus propias investigaciones y pruebas, ni implica ninguna garantía de determinadas propiedades ni de la adecuación de los productos para un propósito específico. Las descripciones, diagramas, fotografías, datos, proporciones, pesos, etc. proporcionados se ofrecen exclusivamente como información general; pueden cambiar sin aviso previo y no constituyen un contrato de calidad de los productos (especificación del producto). La versión más reciente sustituye a todas las versiones anteriores. La versión más actualizada se puede obtener en nuestro sitio web ([www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com)) o solicitándola directamente a su distribuidor. Es responsabilidad del comprador de nuestros productos asegurarse de que se respetan los derechos de propiedad y de que se cumplen las leyes y normativas en 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

## SPEEDFLASH



	Laca estándar VOC de R-M H 420 SPEEDFLASH Mezclar bien y filtrar antes de la aplicación.	<table border="0"> <tr> <td><b>PERFECTFILLER</b></td> <td>100 % del vol.</td> </tr> <tr> <td><b>D 70 / D 80</b></td> <td>25 % del vol.</td> </tr> <tr> <td><b>SPEEDFLASH</b></td> <td>25 % del vol.</td> </tr> </table> Mezclar bien y filtrar antes de la aplicación.	<b>PERFECTFILLER</b>	100 % del vol.	<b>D 70 / D 80</b>	25 % del vol.	<b>SPEEDFLASH</b>	25 % del vol.									
<b>PERFECTFILLER</b>	100 % del vol.																
<b>D 70 / D 80</b>	25 % del vol.																
<b>SPEEDFLASH</b>	25 % del vol.																
Al añadir SPEEDFLASH se reducirá el tiempo de vida de la mezcla.																	
	Como se especifica en la hoja de datos técnicos del producto con el que se va a usar SPEEDFLASH.																
	Como se especifica en la hoja de datos técnicos del producto con el que se va a usar SPEEDFLASH.																
	<table border="0"> <tr> <td><b>CHRONOLUX CP</b></td> <td><b>50°C:</b></td> <td><b>60°C:</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td>15 min.</td> <td>10 min.</td> </tr> <tr> <td><b>CRYSTALCLEAR CP / DIAMONTCLEAR CP / STARLUX CP</b></td> <td>30 min.</td> <td>25 min.</td> </tr> <tr> <td><b>PERFECTFILLER WHITE / GREY / BLACK</b></td> <td><b>20°C:</b></td> <td><b>60°C:</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td>2 h</td> <td>15 min.</td> </tr> </table>		<b>CHRONOLUX CP</b>	<b>50°C:</b>	<b>60°C:</b>		15 min.	10 min.	<b>CRYSTALCLEAR CP / DIAMONTCLEAR CP / STARLUX CP</b>	30 min.	25 min.	<b>PERFECTFILLER WHITE / GREY / BLACK</b>	<b>20°C:</b>	<b>60°C:</b>		2 h	15 min.
<b>CHRONOLUX CP</b>	<b>50°C:</b>	<b>60°C:</b>															
	15 min.	10 min.															
<b>CRYSTALCLEAR CP / DIAMONTCLEAR CP / STARLUX CP</b>	30 min.	25 min.															
<b>PERFECTFILLER WHITE / GREY / BLACK</b>	<b>20°C:</b>	<b>60°C:</b>															
	2 h	15 min.															

### Acabado

### Instrucciones de seguridad

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

No se puede descartar que este producto contenga partículas de menos de 0,1 µm.

Si se utiliza este producto se deben cumplir las recomendaciones de seguridad y usar el equipo de protección personal.