



Additif accélérateur de séchage

Catégorie du produit : **C 5**

### Domaine d'utilisation

Additif utilisé pour diminuer les temps de séchage des vernis R-M 2K à faible teneur en solvants ainsi que des vernis 2K standards appliqués sur des surfaces verticales.

### Information complémentaire

Pour baisser les temps de séchage, SPEEDFLASH peut être aussi utiliser avec PERFECTFILLER. SPEEDFLASH augmente la réactivité des produits dans lesquels il est utilisé, permettant le ponçage, le polissage ou le remontage d'éléments après des temps d'attente très courts. SPEEDFLASH est parfaitement indiqué pour la réparation des dommages mineurs.

### Caractéristiques techniques

Extrait sec < 0,5 %	Densité 0,830 – 0,930 g/cm <sup>3</sup>
Température de stockage min. 5°C à max. 45°C	Durée de conservation 36 mois

### Application

SPEEDFLASH se substitue au diluant dans les mêmes proportions de mélange.

### Support / Préparation / Nettoyage

Comme spécifié sur la fiche technique du produit avec lequel SPEEDFLASH est utilisé

Les informations contenues dans cette publication se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Compte tenu des multiples facteurs qui peuvent affecter la transformation et l'application de nos produits, ces informations ne libèrent aucunement tout transformateur de ses obligations d'effectuer ses propres contrôles et essais. Elles ne constituent pas davantage une garantie de certaines caractéristiques des produits ni de l'adaptation de ceux-ci à un besoin spécifique. Tout schéma, poids, toute description, photo, donnée, dimension etc. est uniquement mentionné à titre indicatif ; ces informations peuvent faire l'objet de modifications sans préavis et ne sont pas représentatives de la qualité contractuelle des produits (spécification des produits). La version la plus récente annule et remplace toutes les versions précédentes. Le document le plus récent est disponible sur notre site Web [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com), ou directement auprès de votre distributeur. Le destinataire de nos produits est tenu de s'assurer que tout droit de propriété industrielle ainsi que toute loi et réglementation en vigueur est respecté

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



	Vernis Standard CP R-M 300 (vol.) H 420 100 (vol.) SPEEDFLASH 100 (vol.) Mélanger et filtrer avant application.	PERFECTFILLER 100 (vol.) D 70 / D 80 25 (vol.) SPEEDFLASH 25 (vol.) Mélanger et filtrer avant application.															
L'utilisation de SPEEDFLASH réduira la vie en pot des produits utilisés.																	
	Comme spécifié sur la fiche technique du produit avec lequel SPEEDFLASH est utilisé.																
	Comme spécifié sur la fiche technique du produit avec lequel SPEEDFLASH est utilisé.																
	<table border="0"> <tr> <td><b>CHRONOLUX CP</b></td> <td>à 50°C:</td> <td>à 60°C:</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>à 20°C:</td> <td>à 60°C:</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2 h</td> <td>15 min.</td> </tr> </table>		<b>CHRONOLUX CP</b>	à 50°C:	à 60°C:		15 min.	10 min.	<b>CRYSTALCLEAR CP / DIAMONTCLEAR CP / STARLUX CP</b>	30 min.	25 min.	<b>PERFECTFILLER WHITE / GREY / BLACK</b>	à 20°C:	à 60°C:		2 h	15 min.
<b>CHRONOLUX CP</b>	à 50°C:	à 60°C:															
	15 min.	10 min.															
<b>CRYSTALCLEAR CP / DIAMONTCLEAR CP / STARLUX CP</b>	30 min.	25 min.															
<b>PERFECTFILLER WHITE / GREY / BLACK</b>	à 20°C:	à 60°C:															
	2 h	15 min.															

### Consignes de sécurité

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0,1 µm.

Ce produit est réservé à un usage professionnel uniquement.

Pour l'utilisation de ce produit, respecter les règles de sécurité en vigueur et porter les équipements de protection individuelle adaptée.