



Przyspieszacz schnięcia

Kategoria produktu: **C 5**

### Zastosowanie

Produkt przyspieszający schnięcie 2K lakierów bezbarwnych marki RM na pionowych powierzchniach.

### Dodatkowe informacje

Produkt przyspiesza także schnięcie podkładu PERFECTFILLER. Speedflash przyspiesza reakcję chemiczną między utwardzaczem izocyjanowym a żywicą akrylową w produkcie skracając jego czas schnięcia, co pozwala na wcześniejsze szlifowanie, polerowanie oraz montowanie elementu.

SPEEDFLASH, szczególnie zalecany w przypadku małych napraw.

### Charakterystyka

Zawartość części stałych < 0,5 %	Gęstość: 0,830 – 0,930 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura przechowywania: min. 5°C do max. 45°C	Termin ważności: 36 miesięcy

### Aplikacja

W miejsce standardowego rozcieńczalnika dodawany jest SPEEDFLASH.

### Przygotowanie powierzchni

Zgodnie z danymi zawartymi w karcie technicznej produktu, z którym SPEEDFLASH został użyty.

Dane zawarte w niniejszej publikacji oparte są na obecnym stanie naszej wiedzy oraz doświadczeniu. Zamieszczone informacje mają na celu opisanie produktu jedynie z punktu wymagań bezpieczeństwa. Dane te nie mogą być uważane za opis jakości produktu, jak również nie mogą być traktowane jako gwarancja określonych właściwości, czy przeznaczenia produktu. Ostatnia wersja zastępuje wszystkie poprzednie. Można ją pobrać z naszej strony internetowej [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com) lub otrzymać bezpośrednio od dostawcy. Użytkownik jest odpowiedzialny za stworzenie warunków bezpiecznego stosowania produktu i to on bierze na siebie odpowiedzialność za skutki wynikające z niewłaściwego stosowania produktu.

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

	Lakier bezbarwny CP 300 (obj.) <b>H 420</b> 100 (obj.) <b>SPEEDFLASH</b> 100 (obj.) Zmieszać i wstrząsnąć przed aplikacją.	Lakier bezbarwny standardowy 100 (obj.) <b>H 9000</b> 25 (obj.) <b>SPEEDFLASH</b> 25 (obj.) Zmieszać i wstrząsnąć przed aplikacją.																		
	<b>PERFECTFILLER</b> 100 (obj.) <b>D 70 / D 80</b> 25 (obj.) <b>SPEEDFLASH</b> 25 (obj.) Zmieszać i wstrząsnąć przed aplikacją.																			
Dodanie SPEEDFLASH skraca czas życia mieszanki.																				
	Zgodnie z danymi zawartymi w karcie technicznej produktu, z którym SPEEDFLASH został użyty.																			
	Zgodnie z danymi zawartymi w karcie technicznej produktu, z którym SPEEDFLASH został użyty.																			
	<table border="0"> <tr> <td><b>CHRONOLUX CP</b></td> <td><b>50°C:</b> 15 min.</td> <td><b>60°C:</b> 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>CHRONOTOP</b></td> <td>10 min.</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td><b>CRYSTALTOP HS / STARTOP HS</b></td> <td>15 min.</td> <td>10 min.</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td><b>PERFECTFILLER WHITE / GREY / BLACK</b></td> <td><b>20°C:</b> 2 h</td> <td><b>60°C:</b> 15 min.</td> </tr> </table>		<b>CHRONOLUX CP</b>	<b>50°C:</b> 15 min.	<b>60°C:</b> 10 min.	<b>CRYSTALCLEAR CP / DIAMONTCLEAR CP / STARLUX CP</b>	30 min.	25 min.	<b>CHRONOTOP</b>	10 min.	/	<b>CRYSTALTOP HS / STARTOP HS</b>	15 min.	10 min.	 	 	 	<b>PERFECTFILLER WHITE / GREY / BLACK</b>	<b>20°C:</b> 2 h	<b>60°C:</b> 15 min.
<b>CHRONOLUX CP</b>	<b>50°C:</b> 15 min.	<b>60°C:</b> 10 min.																		
<b>CRYSTALCLEAR CP / DIAMONTCLEAR CP / STARLUX CP</b>	30 min.	25 min.																		
<b>CHRONOTOP</b>	10 min.	/																		
<b>CRYSTALTOP HS / STARTOP HS</b>	15 min.	10 min.																		
<b>PERFECTFILLER WHITE / GREY / BLACK</b>	<b>20°C:</b> 2 h	<b>60°C:</b> 15 min.																		

### Prace wykończeniowe

### Instrukcja bezpieczeństwa

Produkt może zawierać części mniejsze od < 0.1 µm.

Produkt do użytku profesjonalnego.

Przy pracy z produktem należy stosować się do ogólnych zasad bezpieczeństwa oraz używać niezbędnych środków ochrony indywidualnej odpowiednich do występującego zagrożenia.