



Additief om de droging te versnellen

Product Categorie: **C 5**

Toepassingsgebied

Additief om de droging te versnellen van R-M 2-componenten standaard VOC blanke lak op verticale delen.

Aanvullende informatie

Het additief kan ook worden gebruikt om de droogtijd van PERFECTFILLER te verkorten. SPEEDFLASH verhoogd de chemische reactie van de producten waar het in wordt gebruikt, dit betekent kortere wachttijden voor het schuren, polijsten en monteren.

SPEEDFLASH S is vooral geschikt voor kleine reparaties

Technische eigenschappen

Vaste stof < 0,5 %	Dichtheid 0,830 – 0,930 g/cm ³
Opslagtemperatuur min. 5°C tot max. 45°C	Houdbaarheid 36 maanden

Applicatie

De hoeveelheid SPEEDFLASH komt overeen met de hoeveelheid in de standaard mengverhouding.

Ondergrond / Voorbehandeling / Reiniging

Zoals gegeven in het technisch informatieblad van het product waar SPEEDFLASH in wordt gebruikt.

De informatie op dit blad is gebaseerd op de huidige kennis. Er zijn vele factoren die effect hebben op het aanbrengen van onze producten, deze informatie onthefte de gebruiker niet van eigen onderzoek en testen. Deze data geeft ook geen garantie op bepaalde eigenschappen of geschiktheid van het product in specifiek gebruik. De omschrijving, tekening, foto's verhoudingen gegeven in deze data sheet zijn voor algemeen gebruik. Dit kan veranderen zonder vooraf gaande informatie en maakt geen deel uit van de overeengekomen contactuele productspecificaties. De laatste versie vervangt alle vorige versies. De meest recente versie kan je steeds raadplegen op de website www.mmpaint.com of via de verkoopsorganisatie. Het is de verantwoordelijkheid van de ontvanger van onze producten dat eigendom rechten en bestaande regelgeving in acht worden genomen.

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



	R-M standaard VOC blanke lak 300 Vol. % H 420 100 Vol. % SPEEDFLASH 100 Vol. % Mengten en zeven voor gebruik.	PERFECTFILLER 100 Vol. % D 70 / D 80 25 Vol. % SPEEDFLASH 25 Vol. % Mengten en zeven voor gebruik.																		
Het gebruik van SPEEDFLASH verkort de potlife van het product.																				
	Zoals gegeven in technisch informatieblad van het product waar SPEEDFLASH in wordt gebruikt.																			
	Zoals gegeven in technisch informatieblad van het product waar SPEEDFLASH in wordt gebruikt.																			
	<table border="0"> <tr> <td>CHRONOLUX CP</td> <td>50°C:</td> <td>60°C:</td> </tr> <tr> <td></td> <td>15 min.</td> <td>10 min.</td> </tr> <tr> <td>CRYSTALCLEAR CP / DIAMONTCLEAR CP / STARLUX CP</td> <td>30 min.</td> <td>25 min.</td> </tr> <tr> <td colspan="3"> </td> </tr> <tr> <td>PERFECTFILLER WHITE / GREY / BLACK</td> <td>20°C:</td> <td>60°C:</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2 h</td> <td>15 min.</td> </tr> </table>		CHRONOLUX CP	50°C:	60°C:		15 min.	10 min.	CRYSTALCLEAR CP / DIAMONTCLEAR CP / STARLUX CP	30 min.	25 min.				PERFECTFILLER WHITE / GREY / BLACK	20°C:	60°C:		2 h	15 min.
CHRONOLUX CP	50°C:	60°C:																		
	15 min.	10 min.																		
CRYSTALCLEAR CP / DIAMONTCLEAR CP / STARLUX CP	30 min.	25 min.																		
PERFECTFILLER WHITE / GREY / BLACK	20°C:	60°C:																		
	2 h	15 min.																		

Afwerking

Veiligheidsinformatie

Het kan niet uitgesloten worden dat dit product deeltjes bevat < 0.1µm

Uitsluitend voor professioneel gebruik

Neem de veiligheidsvoorschriften en de persoonlijke beschermingsmiddelen voor het gebruik van deze producten in acht