



Additief om de droging te versnellen

Product Categorie: **C 5**

### Toepassingsgebied

Additief om de droging te versnellen van R-M RAPIDCLEAR C 2570E eSense op verticale delen.

### Aanvullende informatie

Het SPEEDFLASH S A 2120E eSense versnelt de chemische reactie van de producten waarin het wordt gebruikt, dit betekend kortere droogtijden voor het schuren, polijsten en monteren. SPEEDFLASH S A 2120E eSense is voornamelijk geschikt voor bedrijven die de aangebrachte blanke lak willen drogen beneden de 60°C, dit om energie te besparen. SPEEDFLASH S A 2120E eSense is vooral geschikt voor kleine reparaties.

### Technische eigenschappen

Vaste stof ~ 1,0 %	Dichtheid 0,820 – 0,920 g/cm <sup>3</sup>
Opslagtemperatuur min. 5°C tot max. 45°C	Houdbaarheid 36 maanden

### Applicatie

De hoeveelheid SPEEDFLASH S A 2120E eSense komt overeen met de hoeveelheid in de standaard mengverhouding.

### Ondergrond / Voorbehandeling / Reiniging

Zoals gegeven in het technisch informatieblad van het product waar SPEEDFLASH S A 2120E eSense 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 onthef 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.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com) of via de verkooporganisatie. 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, 12/2017



	<b>RAPIDCLEAR C 2570E eSense</b> 300 Vol. % <b>H 2550E eSense</b> 100 Vol. % <b>SPEEDFLASH S A 2120E eSense</b> 100 Vol. % Mengen en zeven voor gebruik								
	Het gebruik van SPEEDFLASH S A 2120E eSense verkort de potlife van het product.								
	Zoals gegeven in technisch informatieblad van het product waarin SPEEDFLASH S A 2120E eSense wordt gebruikt.								
	Zoals gegeven in technisch informatieblad van het product waarin SPEEDFLASH S A 2120E eSense wordt gebruikt.								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>20°C</th> <th>40°C</th> <th>60°C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>RAPIDCLEAR C 2570E eSense</b></td> <td>3 – 4 h</td> <td>30 min.</td> <td>10 – 15 min.</td> </tr> </tbody> </table>		20°C	40°C	60°C	<b>RAPIDCLEAR C 2570E eSense</b>	3 – 4 h	30 min.	10 – 15 min.
	20°C	40°C	60°C						
<b>RAPIDCLEAR C 2570E eSense</b>	3 – 4 h	30 min.	10 – 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