



Additiv zur Beschleunigung der Lufttrocknung

Produktkategorie: **C 5**

### Einsatzgebiet

AIRFLASH A 2140E eSense ist nur für den Einsatz in RAPIDCLEAR C 2570E e Sense vorgesehen.

### Zusatzinformationen

Die Anwendung von AIRFLASH A 2140E eSense führt zum schnelleren Erreichen der Staubfestigkeit. Schleifbarkeit, Polierbarkeit und Montagefestigkeit werden deutlich verbessert. AIRFLASH A 2140E eSense ist vor allem für Lackierwerkstätten geeignet in denen aus Gründen von Energieeinsparung die Klarlacktrocknung mit einer Objekttemperatur von unter 60°C durchgeführt wird. Auch die Belegung der Kombikabine oder des Trockenofens kann durch die Verwendung von AIRFLASH A 2140E eSense verkürzt werden. AIRFLASH A 2140E eSense eignet sich besonders für kleine Reparaturen.

### Technische Daten

Festkörper ~ 1,0 %	Dichte 0,820 – 0,920 g/cm <sup>3</sup>
Lagerbedingungen min. 5°C bis max. 45°C	Haltbarkeit 12 Monate

### Verarbeitungshinweise

Für die Anwendung ersetzt das Additiv im Mischungsverhältnis des Stammproduktes die Verdünnung.

### Untergrund / Vorbehandlung / Reinigung

Entsprechend der Technischen Information des Stammproduktes in dem AIRFLASH A 2140E eSense verarbeitet wird.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u.ä. dienen lediglich der allgemeinen Information; sie können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit der Produkte (Produktspezifikation) dar. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Fassung erhalten Sie im Internet unter [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com) oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

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> <b>H 2550E eSense</b> <b>AIRFLASH A 2140E eSense</b> Mischen und sieben.	300 Vol.-% 100 Vol.-% 100 Vol.-%																	
Der Einsatz von AIRFLASH A 2140E eSense verkürzt die Topfzeit.																			
	Entsprechend der Technischen Information des Stammproduktes in dem AIRFLASH A 2140E eSense verarbeitet wird.																		
	Spritzgänge: 1 ½ Schichtdicke: ca. 50 µm	ohne Zwischenablüfzeit																	
	<table border="0"> <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></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Staubtrocken nach</td> <td>20 – 30 Min.*</td> <td>10 – 15 Min.</td> <td>&lt; 10 Min.</td> </tr> <tr> <td>Polierbar nach</td> <td>2 – 3 Std.</td> <td>1 Std.**</td> <td>1 Std.**</td> </tr> </tbody> </table> <p>*Lackierkabine im Umluftmodus                  **Verweilzeit bei Raumtemperatur nach Antrocknung im Ofen</p>				20°C	40°C	60°C	<b>RAPIDCLEAR C 2570E eSense</b>				Staubtrocken nach	20 – 30 Min.*	10 – 15 Min.	< 10 Min.	Polierbar nach	2 – 3 Std.	1 Std.**	1 Std.**
	20°C	40°C	60°C																
<b>RAPIDCLEAR C 2570E eSense</b>																			
Staubtrocken nach	20 – 30 Min.*	10 – 15 Min.	< 10 Min.																
Polierbar nach	2 – 3 Std.	1 Std.**	1 Std.**																

### Nachbearbeitung

Finish Arbeiten können nach den angegebenen Zeiten durchgeführt werden.

### Sicherheitshinweise

Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet.

Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass im Produkt Partikel < 0,1 µm enthalten sein können.

Bei der Verarbeitung sind die aktuellen Sicherheitsanweisungen und die persönliche Schutzausrüstung zu beachten.