



自然乾燥用硬化促進剤

製品分類: **C 5**

使用方法:

AIRFLASH A 2140E eSense は RAPIDCLEARC 2570E eSense にのみ使用可能です。

追加情報

AIRFLASH A 2140E eSense を使用することでダストフリーを短縮することができます。組み付けのための研磨性、ポリッシュ性が著しく向上します。エネルギー削減、60°C以下で乾燥させたいボディショップに最適です。

AIRFLASH A 2140E eSense は、ブース、オープンの占有時間を短縮する事に貢献します。

AIRFLASH A 2140E eSense は小面積補修に適しています。

技術特性

固形分 ~ 1.0%	比重 0.820 – 0.920 g/cm ³
保管温度 最低 5°C ~ 最高 45°C	保管期間 12ヶ月

使用方法

使用する製品の混合比中のシンナー部分を置き換えて下さい。

下地 / 前処理 / クリーニング:

AIRFLASH A 2140E eSense が使用されている製品のテクニカルデータシートを参照してください。

本文書内のデータは、現時点での弊社の知識と経験に基づいて提供しております。弊社の製品を使用した作業、ならびに塗装に影響を及ぼす可能性のある様々な要因を考慮すると、本書で提供されている情報に関わらず、製品使用者それぞれにおいて調査や試験を実施する必要があります。本文書内の記述、図表、写真、値、比率、重量などは、一般的な情報に限定して提供しており、事前の通知なしに内容が変更されることがあります。また、製品仕様など、契約上同意した製品の品質とは区別して取り扱うものとします。最新版の文書が、全ての古い文章より優先されます。最新版は、Web サイト www.mpaint.com または、営業担当者から入手することができます。弊社の製品使用者は、所有権、法律、規定など責任を持って順守しなければなりません。

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 01/2018



	RAPIDCLEAR C 2570E eSense H 2550E e Sense AIRFLASH A 2140E eSense 塗装前に十分攪拌して下さい。	300% vol. 100% vol. 100% vol.												
AIRFLASH A 2140E eSense はポットライフを短くします。														
	AIRFLASH A 2140E eSense が使用されている製品のテクニカルデータシートを参照してください。													
	塗装回数: 1 ½ 塗膜: 約 50 μm	フラッシュオフはなし												
	RAPIDCLEAR C 2570E eSense ダストフリー時間 ポリッシュ可能時間	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>20°C</th> <th>40°C</th> <th>60°C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ダストフリー時間</td> <td>20 – 30 分*</td> <td>10 – 15 分</td> <td>10 分以下</td> </tr> <tr> <td>ポリッシュ可能時間</td> <td>2 – 3 時間</td> <td>1 時間**</td> <td>1 時間**</td> </tr> </tbody> </table>		20°C	40°C	60°C	ダストフリー時間	20 – 30 分*	10 – 15 分	10 分以下	ポリッシュ可能時間	2 – 3 時間	1 時間**	1 時間**
	20°C	40°C	60°C											
ダストフリー時間	20 – 30 分*	10 – 15 分	10 分以下											
ポリッシュ可能時間	2 – 3 時間	1 時間**	1 時間**											
*ブースはエアーが流れている状態です。 **表面が硬化した後の常温での時間です。														

仕上げ

仕上げ作業は指定の乾燥時間後に行ってください。

安全に関する注意

本製品には、取り除けない0.1μm未満の細かい粒子が含まれている可能性があります。

業務用向けに限定された製品です。

これらの製品を使用される際には、労働安全衛生ガイドラインに従い個人保護具を着用してください。