

# 技术说明

## RAPIDCLEAR C 2570E eSense



VOC 版快干清漆

产品类别: **C 4**

### 应用范围

快干通用清漆，既可用于小面积修补（驳口过渡修补，点修补），也可用于整车喷涂

### 其它信息

### 技术参数

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| 固体份含量<br>58 % ± 2        | 密度<br>0.900 – 1.100 克/厘米 <sup>3</sup> |
| 储存温度<br>最低 5°C – 最高 45°C | 保质期<br>36 个月                          |

### 施工

施工前混合均匀，喷涂前过滤

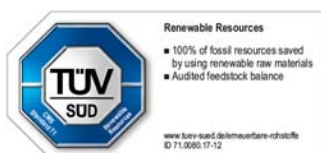
注意：视施工环境温度及待修补板件大小，相应地选择 R 2100 和 R 2300 稀释剂

### 基材 / 预处理 / 清洁








RAPIDCLEAR C 2570E eSense 快干清漆可喷涂于 ONYX HD 底色漆之上。

技术说明中的数据是基于现有知识和经验而得出。考虑到实际过程中有很多因素可能影响到产品的施工和应用，使用者应根据实际情况作测试并按需作调整；这些数据不能视作某项性能的保证，该产品也不应视作对特殊用途也有适用性。有关产品的描述，图表，数据，应用比例，重量等只是作为通用信息，可以在未知会使用前者作修改，也不影响既有合同中约定的产品品质（产品规格）。使用者可从 RM 网站 [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com) 或销售伙伴处获得最新版本的技术说明书，新版本自动取代旧版本。使用者应尊重技术说明书的所有权并尊重现有的法律法规

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





|                                                                                     |                                                                                                                                                                                                             |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|    | <b>RAPIDCLEAR C 2570E eSense</b> 300% (体积比)<br><b>H 2550E eSense</b> 100% (体积比)<br><b>SPEEDFLASH S A 2120E eSense</b> 100% (体积比)                                                                            |
|    | 20°C 干燥:<br><b>RAPIDCLEAR C 2570E eSense</b> 300% (体积比)<br><b>H 2550E eSense</b> 100% (体积比)<br><b>AIRFLASH A 2140E eSense</b> 100% (体积比)                                                                    |
|    | 20°C 粘度:<br>ISO 4 杯: 40 ~ 55 秒<br>DIN 4 杯: 18 ~ 21 秒                                                                                                                                                        |
|                                                                                     | 活化时间: 20°C 45 分钟                                                                                                                                                                                            |
|   | <b>兼容喷枪</b> 1.3 – 1.4 毫米 2.0 – 2.5 巴<br><b>HVLP 喷枪</b> 1.3 – 1.5 毫米 雾化气压 0.7 巴                                                                                                                              |
|  | 喷涂层数: 1½ 无需层间闪干<br>2 层间闪干约 3 分钟<br>膜厚: 40 – 60 微米                                                                                                                                                           |
|  | 20°C 干燥 配合 AIRFLASH A 2140E eSense 使用, 2 – 3 小时*<br>40°C 干燥 保持板面温度 40°C, 30 – 45 分钟*<br>60°C 干燥 保持板面温度 60°C, 10 – 15 分钟*<br>* 因固化剂, 稀释剂及施工方法的不同, 干燥时间也会相应有所变化<br>SPEEDFLASH S A 2120E eSense 超快干燥促进剂可缩短干燥时间 |
|  | (短波) 10 分钟                                                                                                                                                                                                  |

### 后续工序

按照规定时间干燥冷却后进行抛光整理

### 安全指引

2004/42/IIIB(d)(420)419: 欧洲标准对这类产品的 VOC 限量是不超过 420 克/升, 此产品的 VOC 是 419 克/升

产品不排除含有小于 0.1 微米的颗粒

产品仅供专业人士使用

使用此产品时请严格遵守安全指引并佩戴好个人防护用品