

# 技术说明

## ICECLEAR C 2561

完美效果的高端 VOC 清漆

产品类别: **C 4**

### 应用范围

适合于一个板块到整车修补的清漆，流平性好，外观效果突出

### 其它信息

### 技术参数

固体份含量 60 % ± 2	密度 0.950 – 1.100 克 / 厘米 <sup>3</sup>
储存温度 最低 5°C – 最高 45°C	保质期 36 个月

### 施工

使用前搅拌均匀。

注意：根据环境温度和修补面积的大小，选择适合的稀释剂 R 2100 / R 2300。

SPEEDFLASH / SPEEDFLASH S 能加快干燥速度，也可用于干燥温度较低的环境。

参考 SPEEDFLASH/SPEEDFLASH S 的 TDS)

### 基材 / 预处理 / 清洁







ICECLEAR C2561 适合于 ONYX HD 体系

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，可以在未知会使用者前作修改，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, 03/2020



## ICECLEAR C 2561

	<b>ICECLEAR C 2561</b> D 421 / H 2500 / H 2520 / H 2550 R 2200	300% (体积比) 100% (体积比) 100% (体积比)	100 克 37 克 28 克
	<b>20°C 粘度:</b> ISO 4 杯: DIN 4 杯:	40 - 55 秒 18 - 22 秒	
	<b>活化时间:</b> 20°C 2 小时		
	<b>兼容喷枪</b> <b>HVLP 喷枪</b>	1.3 - 1.4 毫米 1.3 - 1.5 毫米	2.0 - 2.5 巴 雾化气压 0.7 巴
	<b>喷涂层数:</b> <b>膜厚:</b>	2 40 - 60 微米	每个涂层之间闪干大约 3 分钟 或: 1 ½ 层间无需闪干
	<b>60°C 干燥</b> 喷涂时固化剂和稀释剂的选择会影响到干燥时间	30 分钟, 板件温度	
	(短波)	10 分钟	

### 后续工序

按照规定时间干燥并冷却后, 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