

# 技术说明

## EUROXY CP



无铬环氧填充中涂底漆

产品类别: **C 2.3**

### 应用范围

双组分环氧填充中涂底漆，可作为防腐蚀底漆直接施工于金属底材（钢板，铝板，符合汽车行业质量标准的镀锌板）

### 其它信息

EUROXY CP 环氧填充中涂底漆既可以作为底漆，再在其表面喷涂一个填充中涂；也可作为填充中涂底漆，于其表面直接喷涂面漆。EUROXY CP 环氧填充中涂底漆也可进行湿碰湿喷涂

### 技术参数

固体份含量 78 % ± 2	密度 1.520 – 1.620 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

使用前充分搅拌均匀

双组分环氧底漆的理想施工条件：20°C，湿度低于 80%，环境温度不可低于 15°C  
层间闪干至哑光，烘烤前无需闪干

### 基材 / 预处理 / 清洁

PK 700 / PK 900

打磨（钢板用 P80 砂纸，铝板用 P150 – P180 砂纸，镀锌板和耐溶剂的旧漆层用 P240 砂纸）  
PK 1000

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, 11/2016





# 技术说明

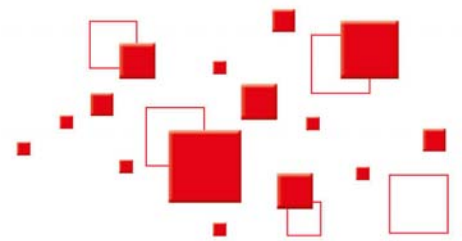
## EUROXY CP

### 环氧填充中涂底漆







	EUROXY CP EUROXY CP Reactive FR 500 / R 2200 / R 2300	100% (体积比) 25% (体积比) 25% (体积比)	100 克 16 克 15 克
	20°C 粘度: ISO 4 杯: DIN 4 杯:	40 - 50 秒 18 - 20 秒	
	活化时间: 密闭容器 8 小时		
	HVLP 喷枪 兼容喷枪	1.7 - 1.9 毫米 1.6 - 1.8 毫米	雾化气压 0.7 巴 2.0 巴
	喷涂层数: 膜厚:	填充中涂底漆 (打磨) 2 40 - 50 微米	
	20°C 干燥: 60°C 干燥:	8 小时 30 分钟	
	(短波) (中波)	11 分钟 10 - 15 分钟	

### 后续工序

	P400 干磨
	P800 湿磨

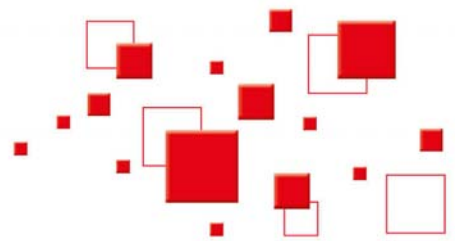


### 环氧底漆







	EUROXY CP EUROXY CP Reactive FR 500 / R 2200 / R 2300	100% (体积比) 25% (体积比) 25% (体积比)	100 克 16 克 15 克
	20°C 粘度: ISO 4 杯: DIN 4 杯:	40 - 50 秒 18 - 20 秒	
	活化时间: 密闭容器 8 小时		
	HVLP 喷枪 兼容喷枪	1.3 - 1.9 毫米 1.3 - 1.8 毫米	雾化气压 0.7 巴 2.0 巴
	喷涂层数: 膜厚:	底漆 1 薄层 15 - 20 微米	
	20°C 干燥:	15 分钟	
	(短波) (中波)	11 分钟 10 - 15 分钟	

### 后续工序

底漆: 湿碰湿工艺喷涂 R-M 双组分填充中涂底漆时, 当 20°C 下放置 10 小时以上后需要进行打磨



### 湿碰湿中涂底漆

	EUROXY CP EUROXY CP Reactive FR 500 / R 2200 / R 2300	100% (体积比) 25% (体积比) 25% (体积比)	100 克 16 克 15 克
	20°C 粘度: ISO 4 杯: DIN 4 杯:	40 - 50 秒 18 - 20 秒	
	活化时间: 密闭容器 8 小时		
	HVLP 喷枪 兼容喷枪	1.3 毫米 1.3 - 1.4 毫米	雾化气压 0.7 巴 2.0 巴
	喷涂层数: 膜厚:	湿碰湿填充中涂底漆 1 - 2 层 30 - 40 微米	
	20°C 干燥: 60°C 干燥:	20 分钟 /	
	(短波) (中波)	/ /	

### 后续工序

湿碰湿填充中涂底漆: 湿碰湿工艺喷涂 R-M 面漆时, 当 20°C 下放置 10 小时以上后需要进行打磨

### 安全指引

2004/42/IIIB(Cl)(540)459: 欧洲标准对这类产品的 VOC 限量是不超过 540 克/升, 此产品的 VOC 是 459 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