

# 技术说明

## EXTRASEALER BLACK



双组分中涂底漆

产品类别: **C 2.3**

### 应用范围

可湿碰湿任何一种 R-M 面漆的双组分中涂底漆，尤其适用于新工件及塑料件（参见 A 1.5 / A 1.6.1）

### 其它信息

EXTRASEALER BLACK 湿碰湿中涂漆（黑色）干燥迅速，具有上佳外观

### 技术参数

固体份含量 74 % ± 2	密度 1.360 – 1.460 克 / 厘米 <sup>3</sup>
储存温度 最低 5°C – 最高 45°C	保质期 24 个月

### 施工

使用前充分搅拌均匀

### 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 P320 砂纸）  
PK 1000

有电泳涂层的新工件无需打磨






裸露的金属底材应先用 EUROFILL 无铬防腐蚀底漆覆盖

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, 04/2016



## EXTRASEALER BLACK

	<b>EXTRASEALER BLACK</b> D 70 / D 80 FR 500 / R 2200 / R 2300	300% (体积比) 100% (体积比) 100% (体积比)	100 克 23 克 21 克
	20°C 粘度: ISO 4 杯: DIN 4 杯:	35 - 45 秒 17 - 19 秒	
	活化时间: 20°C 2 小时		
	HVLP 喷枪 兼容喷枪	1.3 - 1.5 毫米 1.3 - 1.4 毫米	雾化气压 0.7 巴 2.0 - 2.5 巴
	喷涂层数: 膜厚:	1 20 - 35 微米	
	20°C 闪干	15 分钟	

### 后续工序

湿碰湿喷涂 R-M 面漆

此中涂底漆放置 5 天之内可以无需打磨直接喷涂面漆。

### 安全指引

2004/42/II(B)(cl)(540)539: 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 539 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