

技术说明

TRANSPARENT SEALER CP



透明双组分丙烯酸底漆

产品类别: **C 2.3**

应用范围

双组分湿碰湿底漆，汽车修补中既可作为附着力增强剂也可作为封闭底漆。进行新车喷绘设计时，该产品可用于增强附着力

其它信息

TRANSPARENT SEALER CP 透明底漆对清洁后但未打磨的固化完全的耐溶剂漆膜具有非常优异的附着力，可喷涂于侵蚀底漆之上

技术参数

固体份含量 65 % ± 2	密度 1.080 – 1.180 克 / 厘米 ³
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 900, 除去油脂和硅残留物，一次只清洁一小块面积






旧车重喷时，用百洁布蘸取 PK 900 擦拭表面，引擎盖和后把手等重点区域需用 P500 砂纸干磨

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 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



TRANSPARENTSEALER CP

	TRANSPARENT SEALER CP D 70 / D 80 FR 500 / R 2100 / R 2200 / R 2300	300% (体积比) 100% (体积比) 100% (体积比)	100 克 27 克 25 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 约 30 微米	
	20°C 闪干	30 分钟	

后续工序

湿碰湿喷涂 R-M 面漆

20°C 放置时间超过 3 小时需打磨后才可喷涂面漆

安全指引

2004/42/IIIB(cII)(540)525: 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 525 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