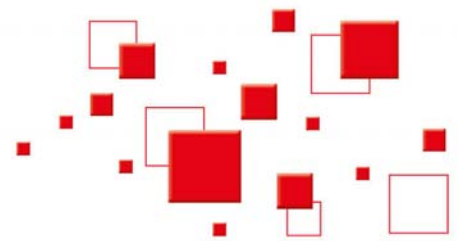


技术说明

UNO HD



高光面漆

产品类别: **C 3.3**

应用范围

高密度双组分高光素色面漆，用于汽车修补工艺

其它信息

技术参数

固体份含量 42 - 62 % ± 2	密度 1.000 - 1.300 克 / 厘米 ³
储存温度 最低 5°C - 最高 45°C	保质期 36 个月

施工

新开罐色母后必须先用调漆尺搅匀，再于调漆机上搅拌 15 分钟。调漆机上的所有色母每天都需开机搅拌两次，每次 15 分钟

低温环境或小面积修补时，使用 SC 820 / R 2100 稀释剂

环境温度高于 25°C 或大面积修补时，使用 SC 880 / R 2300 慢干稀释剂

基材 / 预处理 / 清洁

PK 700 或 PK 2000

P400 打磨（打磨中涂漆和固化完全/耐溶剂的旧漆膜）

PK 700 或 PK 2000

或：喷涂于已喷涂湿碰湿中涂或底漆之上







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



技术说明

UNO HD

	UNO HD (SC 01 / SC 10) H 9000 SC 850 / R 2200	100% (体积比) 25% (体积比) 25% (体积比)	根据颜色 27 克 23 克
	20°C 粘度: ISO 4 杯: DIN 4 杯:	22 - 25 秒 14 - 15 秒	
	活化时间: 20°C 2.5 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 薄层 + 1 湿层 50 - 60 微米	
	20°C 干燥: 60°C 干燥:	1 小时后不粘尘 4 小时后可组装 24 小时完全固化 30 分钟	
	(短波)	3 分钟 50% + 10 分钟 100%	

后续工序

漆膜完全固化或按照规定时间干燥冷却之后可进行抛光整理
按照规定时间干燥后, 可以在此漆膜上再喷涂同类产品

安全指引

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