

技术说明

ONYX BLENDER PRO



用于 ONYX HD 水性底色漆驳口修补的添加剂

产品类别: **C 5**

应用范围

ONYX HD 水性底色漆 BLEND'ART 驳口修补工艺用水性添加剂

该水性驳口树脂既可作为透明层直接喷涂在过渡区域，也可添加到 ONYX HD 水性底色漆中使用

其它信息

技术参数

固体份含量 21 % ± 2	密度 0.950 – 1.050 克 / 厘米 ³
储存温度 最低 5°C - 最高 45°C	保质期 12 个月

施工

使用前充分摇匀

基材 / 预处理 / 清洁

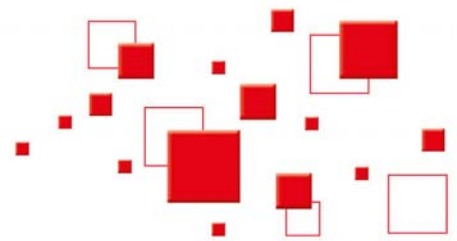
参照 ONYX HD BLEND'ART 水性底色漆驳口工艺






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



ONYX BLENDER PRO



		透明预涂层	ONYX HD 水性底色漆添加剂
	ONYX BLENDER PRO	100% (体积比)	50% (体积比)
	ONYX HD (配方色漆)	/	50% (体积比)
	HYDROMIX	60% (体积比)	60% (体积比)
	20°C 粘度:		
	ISO 4 杯:	45 - 65 秒	
	DIN 4 杯:	19 - 24 秒	
	活化时间: 8 小时 (一个工作日)		
	HVLP 喷枪 Minijet HVLP 根据修补面积大小选择喷枪	1.4 - 1.5 毫米 1.0 毫米	雾化气压 0.7 巴 雾化气压 0.7 巴
	参照 BLEND'ART ONYX HD 水性底色漆驳口工艺		
	参照 BLEND'ART ONYX HD 水性底色漆驳口工艺		

后续工序

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