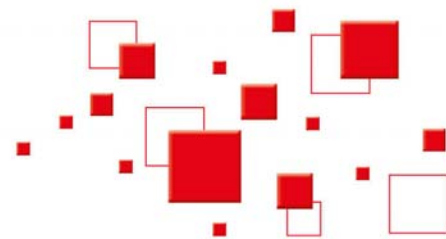


技术说明

BLENDING FLASH



驳口稀释剂

产品类别: **C 5**

应用范围

用于驳口工艺, 使漆面平滑过渡

其它工艺

技术参数

固体份含量 /	密度 0.860 - 0.960 克 / 厘米 ³
储存温度 最低 5°C - 最高 45°C	保质期 60 个月

施工

开罐即用, 使用前充分摇匀

基材 / 预处理 / 清洁

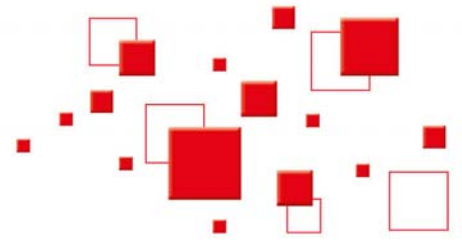
参照 BLEND'ART 驳口工艺流程





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



BLENDING FLASH



	20°C 粘度: ISO 4 杯: 17 秒 DIN 4 杯: 13 秒
	HVLP Minijet 喷枪 1.0 – 1.2 毫米 雾化气压 0.5 – 0.7 巴
	清漆渐淡区 2 – 3 层，使漆面平滑
	参照清漆产品的技术说明

后续工序

清漆干燥后如果有细小缺陷，可在清漆完全固化后用细抛光蜡抛光处理。

安全指引

2004/42/IIIB(e)(840)839: 欧洲标准对这类产品的 VOC 限量是不超过 840 克/升，此产品的 VOC 是 839 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