

技术说明

MULTIFLASH



干燥促进添加剂

产品类别: **C 5**

应用范围

用于减少 R-M 双组分聚氨酯产品（中涂，面漆和清漆）的干燥时间

其它信息

MULTIFLASH 可提高混合物的化学活性，缩短打磨，抛光或组装前的等待时间。另外，更快的物理干燥缩短了闪干时间，也带来更高的喷涂可靠性

MULTIFLASH 速干稀释剂的用量即为标准配比中稀释剂用量

技术参数

固体份含量 Ø 0.3 %	密度 0.800 – 0.900 克 / 厘米 ³
储存温度 最低 5°C - 最高 45°C	保质期 36 个月

施工

使用前搅拌均匀

注意：双组分聚氨酯中涂漆中使用 MULTIFLASH 速干稀释剂替代标准稀释剂

基材 / 预处理 / 清洁

参照需添加该速干稀释剂的产品技术说明书





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

MULTIFLASH

	PROFILLER GREY	100% 体积比	100 克	UNO HD	100% 体积比	视颜色而定	STARTOP HS	100% 体积比.	100 克
	D 70	25% 体积比	14 克	H 9000	25% 体积比	27 克	H 9000	25% 体积比	27 克
	MULTIFLASH	25% 体积比	13 克	MULTIFLASH	25% 体积比	23 克	MULTIFLASH	25% 体积比	23 克
活化时间：聚氨酯产品使用 MULTIFLASH 速干稀释剂会缩短其活化时间									
	参照需添加 MULTIFLASH 速干稀释剂的产品技术说明书								
	参照需添加 MULTIFLASH 速干稀释剂的产品技术说明书								
	60°C 干燥时间比原干燥时间减少 30%								

后续工序

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