

技术说明

PK 300W



前处理擦拭巾

产品类别: **C 5**

应用范围

R-M 预备擦拭巾可用于清洁后的裸金属表面，如钢板，镀锌钢板及铝板。由于其会与金属表面发生化学反应，故 R-M 前处理擦拭湿巾可增强金属表面的抗腐蚀性以及与待喷涂涂层系统之间的附着力

其它信息

除聚酯原子灰及水性产品（HYDROFILLER II）外，PK 300W 前处理擦拭巾与其余所有 R-M 系列底漆均具有良好的可重涂性。若需要在一天内重复使用该擦拭巾，可将其储存于容器内或可塑封的塑料袋中以防其干燥。不要将使用过的擦拭巾重新装回原包装中

技术参数

固体份含量 /	理论涂布面积 3 米 ² / 张
储存温度 最低 5°C - 最高 45°C	保质期 24 个月

施工

基材 / 预处理 / 清洁

参见工艺相关要求。只可用于裸金属表面

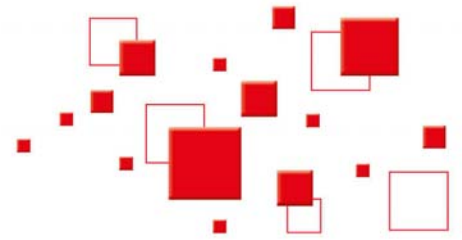
技术说明中的数据是基于现有知识和经验而得出。考虑到实际过程中有很多因素可能影响到产品的施工和应用，使用者应根据实际情况作测试并按需作调整；这些数据不能视作某项性能的保证，该产品也不应视作对特殊用途也有适用性。有关产品的描述，图表，数据，应用比例，重量等只是作为通用信息，可以在未知会使用者前作修改，也不影响既有合同中约定的产品品质（产品规格）。使用者可从 RM 网站 www.rmpaint.com 或销售伙伴处获得最新版本的技术说明书，新版本自动取代旧版本。使用者应尊重技术说明书的所有权并尊重现有的法律法规





R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 03/2017



技术说明

PK 300W



	取出前处理擦拭巾后应立即封闭包装容器，以防其余擦拭巾干燥
	PK 1000, PK 2000（参见相关修补系统工艺）
	用 PK 300W 均匀润湿整个裸金属表面（重叠交叉法擦拭）。被擦拭金属表面至少需要保持湿润状态 1 分钟以确保发生完全的化学反应，进而形成惰性保护层
	20°C 闪干 表面哑光 最长 8 小时

后续工序

使用后可直接喷涂所有 R-M 系列底漆。参见技术说明书或修补系统工艺

安全指引

2004/42/II B(c)(780)8: 欧洲标准对这类产品的 VOC 限量是不超过 780 克/升。此产品的 VOC 是 8 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