

90-M 50

水性漆驳口树脂



A brand of BASF –
We create chemistry

应用: 用于90 水性体系金属漆和素色漆的过渡喷涂。

特性: 使过渡区域的色漆层平滑均匀，确保修补区域周围颜色均匀无黑边。

注意: 可用同一把喷枪喷涂90-M50驳口清漆和90-系列色漆无需清洗。

2:1

	混合比例	100 %体积比	90-M 50
	稀释剂	50 %体积比	93-E 3, -E 3 slow
	20°C粘度	DIN 4:	18-22 秒
	活化时间 20°C		1 天

应用:

兼容喷枪

HVLP 喷枪

喷涂气压

2 巴

2 巴

风帽气压

0.7 巴

喷嘴尺寸

1.3-1.4 毫米

1.3

喷涂层数

喷涂时无需层间闪干，第二层应超过第一层区域，以获得更平滑的边缘区域。

闪干时间 20°C

修补结束前水性驳口水 90-M 50 不能闪干至哑光。

请注意: 对于汽车修补而言，除本文件中给出的工艺流程指导外，也必须始终遵守汽车制造商的修补指导说明，尤其是与汽车传感器相关的修补指导。

安全指引：

产品仅供专业人士使用。

产品不排除含有 小于 0.1 微米的颗粒。

2004/42/IIB(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。

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之目的，可以在未知会使用者前作修改，且不构成合同约定的产品质量标准（产品规格）。在施工作业中，应遵守国家和当地的法律法规要求。使用者可从鹦鹉网站www.glasurit.com/cn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。