






## 90-M 50

水性漆驳口树脂

A brand of BASF –  
We create chemistry

<b>应用:</b>	用于90 水性体系金属漆和素色漆的过渡喷涂。
<b>特性:</b>	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。
<b>注意:</b>	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。

		<b>2:1</b>	
	<b>混合比例</b>	100 %体积比	90-M 50
	<b>稀释剂</b>	50 %体积比	93-E 3, -E 3 slow
	<b>20°C粘度</b>	DIN 4:	18-22 秒
	<b>活化时间 20°C</b>	1 天	

<b>应用:</b>	 <b>兼容喷枪</b>	 <b>HVLP 喷枪</b>
<b>喷涂气压</b>	2 巴	2 巴
<b>风帽气压</b>		0.7 巴
<b>喷嘴尺寸</b>	1.3-1.4 毫米	1.3
<b>喷涂层数</b>	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。	
<b>闪干时间 20°C</b>	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/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。

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。

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

11/2022