



## Gumilak Metal Primer

金属表面底漆和污垢隔离剂



遮盖能力：14-18 m<sup>2</sup>/lt



干燥时间：1-2 小时表面干燥，3-4 小时完全干燥。



稀释：使用刷子/滚筒时，按 4% 的比例用 White Spirit 进行稀释；使用喷枪时，按最大 4% 的比例用 Vechro Thinner 1 号进行稀释



重涂性：6 - 10 小时



包装规格：

白色：375ml、750ml、2.5lt、5lt、10lt

灰色：750ml、2.5lt

涂刷工具：刷子、滚筒、喷枪

### 一般特性

底物基于合成树脂，VOC 含量低，在涂刷过程中气味也很轻。它可用作金属表面的底漆，也可以用来隔离天花板和/或木质表面上的污垢。它具有很强的附着力和柔软的工作性，能够均匀涂抹，易于打磨，并且可以使用瓷漆丙烯酸涂料或清漆快速重新上漆。

### 技术规格

光泽	亮面：在 60° 时，光泽度为 10 -25 单位。
比重	1.54-1.57 Kg / lt (白色)，1.53-1.56 Kg / lt (灰色)。
遮盖能力	14-18 m <sup>2</sup> /lt 每层。
稀释	使用刷子或滚筒时，按最大 4% 的比例用 WHITE SPIRIT 稀释剂进行稀释；使用无气喷枪时，按最大 4% 的比例用 Vechro Thinner 1 号进行稀释。
干燥时间	1-2 小时表面干燥，3-4 小时后完全干燥，具体取决于天气条件和色度。
重涂性	6-10 小时后以及第一层完全固化后，可以涂第二层。在湿冷条件下，这些时间会延长。
VOC 类别	a.“室内/室外装饰以及木材和金属衬层”。D 型。VOC 阈值 = 300 gr / lt. b.“密封底漆”。D 型。VOC 阈值 = 350 gr/lt。即用型产品的最高 VOC 含量 = 295 gr/lt。涂料亦含非 VOC 溶剂。符合 2011 年后的法律要求。VOC：沸点 <250°C 的挥发性有机化合物。
颜色	白色和灰色。



## 表面预处理

彻底清洁表面的灰尘、油渍、旧漆、散件、铁锈等。用砂纸打磨并清除灰尘。为在金属表面上提供防腐保护，建议先涂一层 OXIDOL 防腐底漆。

## 涂刷方法

使用前请充分搅拌。均匀地涂一层或两层 Gumilak Metal 底漆。作为最终颜色，您可以使用 Gumilak 金属、Smaltolux extra 或任何 Vechro 瓷漆。

## 工具清洗

施工过程中，始终将工具放置在容器或调漆盘中，让其保持“湿润”。将工具上的多余油漆彻底沥干到容器中，之后用 Vechro 1 号 稀释剂和热肥皂水清洗。如果油漆已干，只能用强力洗涤剂去除。请勿将洗涤剂排入下水道。

## 涂刷条件

温度 8 - 30°C，相对湿度低于 80%。涂刷过程中的不利条件会影响产品的最终性能。

## 储存

储存于阴凉处，使材料避免霜冻和日晒。使用后盖紧容器的盖子。回收多余油漆，以便再利用。油漆再利用可以最大程度地减少产品生命周期对环境的影响。

## 附注

更多信息，请参阅产品的《材料安全数据表》(MSDS)。

## 安全使用说明

使用前仔细查看标签。远离儿童



本技术手册中包含的技术数据和说明是基于具有相应资质的实验室测试的结果，并根据公司技术人员知识和经验得出。公司保证产品质量，产品符合 ISO 9001、14001 和 EMAS 标准规范的要求。作为生产厂家，因未按正确方法使用产品，或未按说明书使用产品造成的任何损害或损失，我司概不负责。