



CORROLUX antirust

亮光防腐清漆



遮盖能力：15-17 m²/lt



干燥时间：1 - 3 小时



稀释：

按最大 5% 的比例用 Smaltolux White spirit 进行稀释

按最大 12% 的比例用 Thinner 1 号进行稀释



重涂性：18 小时



包装规格：750ml、2.5lt

涂刷工具：刷子、滚筒、喷枪

一般特性

防腐亮光清漆，适用于对已经生锈的新旧金属表面进行涂刷。这是使用不带防腐涂层的单一产品涂刷金属表面的理想解决方案，大大节省了时间和材料成本。

该涂料具有很强的附着力和出色的铺展性，干燥速度也很快。

技术规格

光泽	亮光：在 60° 时，光泽度为 84-88 单位。
比重	1.18 - 1.21 kg / lt (白色)。0.98-1.00 kg / lt (黑色)。1.00-1.20 kg / lt (色度)。
遮盖能力	在适当准备好的表面上每层涂刷 15-17 m ² / lt。
稀释	使用刷子或滚筒时，按最大 5% 的比例用 SMALTOLUX WHITE SPIRIT 溶剂进行稀释；使用喷枪时，按最大 12% 的比例用 VECHRO Thinner 1 号进行稀释。
干燥时间	1-3 小时内达到可触摸干燥程度，具体取决于天气条件和产品色度。
重涂性	涂刷后至少 18 小时。建议在第一层完全硬化后再进行第二次喷涂。在湿冷条件下，上述时间会延长。
VOC 类别	“专用单组分涂料。防腐面漆”。D 型。VOC 阈值 = 500 gr/lt。即用型产品最大 VOC 含量 = 485 gr/lt。符合 2011 年后的法律要求。VOC：沸点 <250 °C 的挥发性有机化合物。
防腐保护	在 240 小时 (10 天) 的盐渍作用下，该产品能形成于厚度为 100 微米的干燥涂层，表现出优异的性能。
颜色	白色、黑色和现成的颜色。



表面预处理

为了实现最大的附着力，必须清除表面上的瑕疵或粘合力差的材料，例如剥落的油漆、松散的铁锈、油脂、盐分。用 SMALTOLUX WHITE SPIRIT 清洁表面。

涂刷方法

涂刷一层或两层 CORROLUX（干燥涂层厚度 80-120 μm），从而进行更好的防腐保护，达到光滑/均匀的表面效果。确保油漆表面的所有角落和麻点均已适当地涂刷油漆。

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，之后用稀释剂和肥皂水清洗。

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

有关产品危害的更多信息，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的专业知识和经验得出。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，我可概不负责。