



SMALTOPLAST extra

环保哑光乳胶漆



遮盖能力: 11-13 m²/lt



干燥时间: 0.5 - 1 小时。



稀释: 按照 8-15% 的比例用水进行稀释。



重涂性: 3-5 小时



包装规格:

白色: 375ml、750ml、3lt、10lt / 色度: 1lt、3lt、10lt



涂刷工具: 刷子、滚筒、无气喷枪。

一般特性

顶级品质 ECOLOGIC 哑光乳胶漆, 用于粉刷墙壁、石膏、抹子处理的表面、石膏板。SMALTOPLAST extra 散发的气味比较轻, 可以呈现出白度, 并具有遮盖能力和出色的性能。它的延展性很好, 易于涂刷且不会产生飞溅。它具有较高的耐碱性和优异的耐频繁洗涤能力 (EN 13300 / EN 11998, 等级 1)。可最大程度地减少有害物质的含量。挥发性有机化合物 (VOC) 含量低。排在上等 A+ 级, 有助于改善室内空气质量

技术规格

光泽	哑光: 在 85° 时, 光泽度 <4 个单位; 在 60° 时, 光泽度 <3 个单位。
比重	1.34-1.48 kg/lt, 具体视色度而定。
遮盖能力	11 - 13 m ² /lt 每层。
稀释	按照 8-15% 的比例用水进行稀释。
干燥时间	0.5 - 1 小时即可达到表面干燥。油漆在 3-4 周后可达到充分的耐冲刷性能。
重涂性	3-5 小时。在湿冷条件下, 这些时间会延长。
VOC	“用于墙面和天花板的室内哑光涂料。” Y 型。VOC 阈值 = 30gr/lt。即用型产品最大 VOC 含量 = 9.5 gr/lt。VOC: 沸点 <250 °C 的挥发性有机化合物。
甲醛排放	油漆涂刷 24 小时后 <20 µgr/m ³ 。(ISO 16000-3、ISO16000-9、CET/TS15516、EN16402)
工具	刷子、滚筒、无气喷枪。
颜色	白色以及 VECHRO 的 COLOR MOOD 系统调配的上千种环保色度。



表面预处理

为确保油漆获得良好的附着力，必须清除表面上的灰尘、油脂、油污、旧漆片、锈蚀、霉变或残留的水分。使用 **Smaltoplast Universal Primer** 进行底漆处理，如果表面因尼古丁、废气、散热器烟雾、烟草烟雾、记号笔、墨水、真菌、霉菌、潮气、油渍、涂鸦等造成的**污渍问题**，则使用 **SMALTOX hydro**。

涂刷方法

使用前请充分搅拌。涂刷两层 **SMALTOPLAST extra**。最大程度地避免油漆的浪费：对于 10m² 表面，两层涂刷的情况，需要 1.6Lt 的油漆。**提示！** 减少深色调涂刷的总次数，事先在灰色度涂刷 **SMALTOX hydro** 或 **SMALTOPLAST extra**，黄色色度使用 **S 1502-Y** 进行涂刷，红色色度使用 **S 1502-R** 进行涂刷，等等，或使用更不透明的底色涂刷相同色调的色度。

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充分沥干到漆盒中，之后立即用温热的肥皂水清洗。如果油漆已干，只能用强力洗涤剂去除。请勿将洗涤液排入下水道。

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。

安全使用说明

使用前仔细查看标签。有关详细的使用说明-注意事项，请参阅产品《安全数据表》。

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。公司运营系统可以保证产品质量，产品符合 ISO 9001、14001 标准和 EMAS 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。