



Vechro Pro

石膏底漆

丙烯酸颗粒底漆



涂布率: 10-12 m²/lt



干燥时间: 0,5-1 小时



稀释: 水中稀释至每体积 5%



重涂性: 1 层



包装规格: 10lt

涂刷工具: 刷子、滚筒

一般特性

丙烯酸颗粒底漆，可用于内外表面。它用作混凝土、传统砂浆、水泥板、石膏板、先前涂漆等表面的“桥梁”，增强有机石膏的附着力。耐碱且防潮。出色的粘附力。涂刷后，可形成一层粗糙表面。

技术特性

质地	颗粒
比重	1,26-1,30 g/l
涂布率	每层 10-12 m ² /lt，具体取决于表面吸附性
稀释	水中稀释至每体积 5%
干燥	0,5-1 小时后表干。在湿冷条件下，这些时间会延长。
重涂间隔	1 层
VOC 类别	“粘合底漆”。WB 型。VOC 限制 =30gr/lt。 成品最大 VOC=29gr/lt。
色调	白色，也可以通过 Vechro-Color Moods 的着色系统进行着色。



表面预处理

基材应无裂纹、平整、清洁、无灰尘和油渍、坚固且干燥。彻底清洁表面的灰尘、油渍、旧漆、散件、霉菌残留等。

使用方法

使用前请充分搅拌。用水稀释后涂上一层。至少 3-4 小时后涂上 PRO ACRYLIC PLASTER。在湿冷条件下，这些时间会延长。

工具清理

使用过程中保持工具湿润。完成涂刷后，将工具放入桶中，立即用水和肥皂清洗。

涂刷条件

环境和基材的温度应介于 5°C-35°C 之间，相对湿度不应超过 80%。应用过程中的不利条件可能会改变材料的最终性能，从而产生负面影响。新表面应干燥和固化 3-4 周后再进行底漆处理。

储存方式

涂刷完毕后，应将容器密封妥当，以备日后使用。室内存储于 5°C 至 35° 的温度下。使材料避免霜冻和阳光直晒。

安全提示

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基于具有相应资质的实验室测试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，厂家概不负责。