

R18-00 竹炭净味防霉优质工程内墙漆

产品描述

该产品使用特殊结构的净味丙烯酸树脂作为成膜基料,通过防霉特别配方设计,使用各种优质进口原料配制而成,具有优良的综合性能和环保性能。适用于医院、学校、餐厅、车站等人员较多的场所以及地下室、停车场、交通站等结构物表面涂饰,尤其适用于潮湿地区的防霉涂装保护。

技术指标

主要成膜物质: 特殊结构的丙烯酸树脂。

容器中状态: 无硬块,搅拌后呈均匀状态。

光泽: 哑光。

颜色: 白色、可调色。

耐擦洗性: >5000 次。

理论涂布面积: 10-12m²/KG/ 遍(干膜厚度 30um)

(实际涂饰面积因施工方法、表面粗糙度及施工环境不同而异)

干燥时间 [温度(23±2) C / 相对湿度(50±5)%]: 表干小于 2 小时。

产品特点

- 漆膜具有优异的防霉能力,能长期抑制黑曲菌、黄曲菌、土曲菌等常见霉菌的生长。
- 优异的抗藻、抗水、抗碱及耐洗刷性能。
- 净味配方, 气味清新。
- 遮盖力好, 更多涂刷面积
- 易施工, 漆膜表面效果优良。

施工方法及稀释比例(质量比)

工具: 漆刷、辊筒、喷枪。

刷涂、辊涂、喷涂,用清水稀释。

稀释比例: 5-20%。

涂装间隔 [温度(23±2) C / 相对湿度(50±5)%]: 至少 4 小时

标准包装: 20KG。

保质期: 常温室内密封储存,保质期 24 个月。

推荐体系

部位	涂料名称	涂装道数	干膜厚度(微米/层)
墙体	批刮内墙腻子	2-3	/
底漆	水性内墙抗碱底漆	1	25
面漆	竹炭净味防霉优质工程内墙漆	2-3	30

R18-00 竹炭净味防霉优质工程内墙漆

表面处理

- 新的混凝土或水泥砂浆墙面冬季保养四周,夏季保养三周以上。
- 旧墙有剥落、空鼓现象,须铲除其相关部位,施工一道封闭底漆,再刮涂内墙通用型腻子,打磨平整并养护7天以上。
- 若墙面出现粉化,可以用高压水枪去除粉化层,施工一道封闭底漆,然后施工。
- 发霉墙面先涂刷一遍防霉抗藻剂,24小时后用清水清洗,干燥后施工一道透明封闭底漆。不平整的地方用腻子找平,打磨平整并养护三天以上,再进行底漆和面漆的施工。
- 确保墙面没有渗水现象。
- 基层必须平整、牢固、清洁无油污,基材含水量应小于10%,PH值低于10。

注意事项

- 施工前充分搅匀,按现场的温度、湿度和不同的涂装方式选择最合适的施工配比调整合适的粘稠度。
- 保养时间[(23±2)C/相对湿度(50±5)%]:4h以上,低温、高湿环境会适当延长。
- 勿在低温或潮湿的天气(气温低于5C或相对湿度大于85%)施工,以免影响涂装质量。
- 本品系水性涂料,应该避免有机溶剂污染。

执行标准

GB/T 9756《合成树脂乳液内墙涂料》优等品
GB/T 1741《漆膜耐霉菌性测定法》
HJ 2537《环境标志产品技术要求 水性涂料》
GB 18582《室内装饰装修材料内墙涂料中有害物质限量》

安全事项

施工及待干过程中保持空气流通。
打磨墙面及涂装时应采取适当防护措施。
在不良通风环境下施工,请配置适当呼吸设备。

急救方法

溅入眼睛:立即用大量清水冲洗,并尽快到医院就诊。
接触皮肤:立即用适和的洗涤剂或肥皂以及清水冲洗。
不慎入口:立即用清水漱口,并到医院就诊。

环保措施

弃置油漆废物应符合国家环保要求。
意外泄漏时,应用沙土等惰性材料吸收后,按环保规定处置。

R18-00 竹炭净味防霉优质工程内墙漆

储运须知

- 储运时保持产品罐盖向上。
- 储运温度不低于 0℃,以防冻结。
- 密闭存于阴凉干燥处。
- 置于小孩不易触及的地方。