

R01-01 内墙防霉耐水腻子

产品介绍

本产品是以无机材料和水溶性高分子聚合物为主要原料制成的白色粉状腻子,防霉耐水、绿色环保。适用于混凝土、水泥砂浆、纸筋灰、石膏板等基层高档装修的基层处理。

技术指标

主要成膜物质: 醋酸乙烯共聚物

颜色: 白色

耐水性(96h): 正常

理论涂装面积: 1.0-1.5KG/平方米 / 遍

(实际涂饰面积因施工方法、表面粗糙度及施工环境不同而不同于上述范围)

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

- 具有良好的耐水、耐碱和防霉性。
- 材质细腻, 与不同基质的内墙粘结牢固。
- 有很好的触变性, 施工容易并且便捷。

施工方法及稀释比例

批刮,用清水稀释

稀释比例: 每 25KG 兑清水约 9KG

按其水灰比,先将清水倒入搅拌桶内,再加粉料,然后用电动搅拌机搅拌成均匀无颗粒的膏糊状,静置数分钟后再稍作搅拌,效果更佳。

先用点补法对基面裂缝处及平整度相差较大的地方进行修补,应确保基面平整,无空鼓,无油污,每遍施工厚度控制在 1-2mm 以内。腻子层总厚度一般小于 3 毫米。

腻子施工完成后应尽早打磨,打磨时将刀痕磨平即可,并清除浮灰。应避免在腻子层实干后(标准状态下 24 小时)后打磨。

涂装间隔 [温度(23±2) C / 相对湿度(50±5)%]: 至少 12 小时

推荐体系

部位	涂料名称	涂装道数	干膜厚(微米/层)
墙体	内墙防霉耐水腻子	2-3	1000-2000
底漆	水性内墙抗碱底漆	1	25
面漆	内墙墙面漆	2-3	30

标准包装: 20kg/ 袋

保质期:

存放在 5℃ 以上阴凉干燥处,未开封的本品可储存 6 个月。

执行标准:

JG/T 298-2010 《建筑室内用腻子》

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毒物质限量》

表面处理

- 新的混凝土或者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,再刮涂外墙腻子,打磨平整并养护三天以上,再进行底漆和面漆的施工。
- 墙面出现粉化,可以用高压水枪去除粉化层,干透后再进行底漆和面漆的施工。
- 发霉墙面先涂刷一遍防霉抗藻剂,24 小时后用清水清洗,干透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

- 新抹灰的水泥墙应在养护期后再施工。
- 包装打开后应尽快用完,余料不能暴露在外,必须密封保存。
- 搅拌好的浆料应在 2 小时内用完,切忌将已干结的灰浆重新使用。
- 正常批刮两遍,应在上一层干透后再进行下一层的批刮。
- 在温度 5-35 C、相对湿度小于 80% 的情况下施工。
- 施工时每道及总厚度均不宜过厚。
- 不同基面与施工环境下使用,产品性能差异较大,大批量进货时请先试用。

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。

环保措施

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

急救方法

溅入眼睛: 以大量清水冲洗,并到医院就诊。

接触皮肤: 建议用清洁布及肥皂水擦洗。

不慎入口: 用清水漱洗口腔,并到医院就诊。

储运须知

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