

R43-20 耐酸雨弹性拉花外墙漆

产品介绍

耐酸雨弹性拉花外墙漆采用特殊弹性丙烯酸乳液、助剂及耐酸性颜填料配制而成；适用于已处理的水泥砂浆、砖墙、外保温等基材表面装饰，特用于拉花装饰效果的面层涂装。对于酸雨环境严重的地区，有良好的保护效果。

技术指标

主要成膜物质：特殊弹性丙烯酸乳液

光泽：哑光

颜色：白色、可配色

耐酸性能：48h 漆膜无异常(pH=0.6)

采用特殊拉毛滚筒辊涂，根据拉毛花纹大小分为 A、B、C、三种施工方法：

A、底漆 + 本品(小拉毛)；本品参考耗漆量：0.52-0.62KG/m²

B、底漆 + 本品(中拉毛)；本品参考耗漆量：0.72-0.83 KG/m²

C、底漆 + 本品(粗拉毛)；本品参考耗漆量：0.87-1.00 KG/m²

(实际涂覆面积因施工方法、施工工具、基材平整度及施工环境不同而不同于上述范围)

重涂时间 [温度(23±2) C / 相对湿度(50±5)%]：最少间隔 24h

产品特点

- 涂膜具有良好的耐酸雨性能，可有效抵御酸雨侵蚀。
- 涂膜具有良好的弹性，有掩盖墙体微裂纹的能力。
- 施工性好，立体风格自然、均匀、雅致，具有拉花装饰效果。
- 施工工艺简易便捷。

施工方法及稀释比例(重量比)

施工方法：特殊拉毛滚筒辊涂施工。

稀释比例：一般不建议加水；建议用户在施工前进行试涂，以确认所需涂饰效果。

推荐体系

施工工序	涂料名称	涂装道数	干膜厚度(微米/层)
墙体处理	---	---	---
腻子找平	外墙通用型腻子	2-3	1000
底漆	水性外墙厚质涂料专用底漆	1	25
面漆	耐酸雨弹性拉花外墙漆	1-2	---

标准包装：20KG/22KG

保质期：常温室内密封储存，保质期 24 个月。

执行标准：

JG/T 172 《弹性建筑涂料》

HJ 2537 《环境标志产品技术要求 水性涂料》

GB24408 《建筑用外墙涂料中有害物质限量》

表面处理

- 新建混凝土或者抹面砂浆等墙体基面须养护时间：夏季三周以上,冬季四周以上。
- 确保墙面没有渗水现象。
- 基层必须平整、牢固、清洁无油污,底材含水量应小于 10%,PH 值低于 10。
- 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、中层漆和面漆的施工。
- 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、中层漆和面漆的施工。
- 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、中层漆和面漆的施工。

注意事项

- 基面不能太疏松,底漆无露涂。
- 找平基材用腻子必须满足 JG/T157-2009 标准要求,施工后要洒水养护充分。
- 保养时间 [温度(23±2) C / 相对湿度(50±5)%]: 24h 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 5℃或相对湿度大于 85%)施工,以免影响涂装质量。
- 下雨或大风天气禁止施工,淋湿的墙面应在其干燥后方可施工。
- 高温天气时,漆膜干燥比较快,避免太阳直射施工,以免拉毛花型不一致。
- 拉花效果因施工工具、施工方法而不同,建议在选择产品前进行样板确认。

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: 用清水漱口,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℃,以防冻结。
- 密闭存于阴凉干燥处。
- 置于小孩不易触及的地方。