

多乐士专业柔性质感涂料

产品图片



特点

- 提供多种质感纹理的艺术装饰效果。
- 优异的柔韧性能有效抵抗墙体开裂。
- 良好的防水，防渗，透气性能。
- 极佳的耐候性和防护功能。

适用范围

适用于各种砖石结构和石膏板墙面的装饰和翻新，也可用于 EIFS 外墙保温系统。

执行标准

JG/T 24-2000 《合成树脂乳液砂壁状建筑涂料》W 型
GB 24408-2009 《建筑用外墙涂料中有害物质限量》
HJ/T 201-2005 《环境标志产品技术要求 水性涂料》

典型油漆系统

底漆：多乐士专业晴雨底漆 A931-65978 (1 层)
或多乐士专业油性封闭底漆 A579-15054 (1 层)
中层漆：多乐士专业柔性质感涂料 196 A196(1 ~ 2 层)
面漆：各种多乐士专业弹性外墙漆 (2 层)
或多乐士专业新一代晴雨漆 A985-68177(1 层)
(罩面清漆)

(以上系统为推荐配套系统，实际使用系统可根据不同使用要求进行调整。)

规格

25kg/ 桶

主要技术参数

项目	标准值	实测值	
干燥时间 (h) (表干)	≤4	1h10min	
低温贮存稳定性	3次循环无结块、凝聚及组成物变化	3次循环无结块、凝聚及组成物变化	
初期干燥抗裂性 (6h)	无裂纹	无裂纹	
粘结强度 (MPa)	标准状态≥ 0.70	1.63	
	浸水后≥ 0.50	0.90	
耐水性 (96h)	涂层无起鼓、开裂、剥落，允许颜色轻微变化	涂层无起鼓、开裂、剥落，无明显变色	
耐碱性 (96h)	涂层无起鼓、开裂、剥落，允许颜色轻微变化	涂层无起鼓、开裂、剥落，无明显变色	
耐冲击性	涂层无裂纹、剥落及明显变形	涂层无裂纹、剥落及明显变形	
耐沾污性	5次循环，≤2级	5次循环，2级	
涂层耐温变性	10次循环无粉化、开裂、剥落、起鼓，允许轻微变色	10次循环无粉化、开裂、剥落、起鼓	
耐人工老化 (500h)	涂层无开裂、起鼓、剥落，粉化0级，变色≤1级	涂层无开裂、起鼓、剥落，粉化0级，变色0级	
挥发性有机化合物含量 (VOC), (g/L)	≤150	26.6	
游离甲醛 (mg/kg)	≤100	10	
乙二醇醚及醚酯含量总和 (%)	≤0.03	未检出	
重金属含量 (mg/kg)	铅Pb	≤1000	未检出
	镉Cd	≤100	未检出
	六价铬Cr6+	≤1000	未检出
	汞Hg	≤1000	未检出

工程实例

工程名称	油漆系统	涂刷面积 (m ²)
天津万科东丽湖二期	多乐士专业晴雨底漆，多乐士专业柔性质感涂料	80000
杭州万科白鹭郡南	多乐士专业抗碱底漆，多乐士专业柔性质感涂料，多乐士专业新一代晴雨漆清漆	50000
江西南昌保利"弗郎明歌别墅"	工程专用底漆，多乐士专业柔性质感涂料	30000