

多乐士专业水性氟碳漆

产品图片



(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。)

规格型号

15L/ 桶

主要技术参数

项目	标准值	实测值	
低温稳定性	3次循环不变质	3次循环不变质	
干燥时间(表干)	≤2h	50min	
对比率(白色和浅色)	≥0.93	0.96	
耐碱性	48h无异常	通过	
耐洗刷性	≥2000次	12000次不露底	
涂层耐温变性	5次循环无异常	5次循环无异常	
耐人工老化性(白色或浅色)	600h不起泡、不剥落、无裂纹, 粉化≤1级, 变色≤2级	2000h不起泡、不剥落、无裂纹, 粉化1级, 变色1级	
耐沾污性(5次)(白色或浅色)(%)	≤15	8.3	
挥发性有机化合物含量(VOC), (g/L)	≤150	28.6	
游离甲醛(mg/kg)	≤100	13	
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	0.5
	汞Hg	≤1000	未检出

适用范围

适用于各种新旧砖石表面, 包括砖墙面和混凝土墙面的装饰和翻新, 也适用于外墙外保温配套体系使用。

执行标准

GB/T 9755-2001《合成树脂乳液外墙涂料》

GB 24408-2009《建筑用外墙涂料中有害物质限量》

典型油漆系统:

普通墙面

多乐士专业晴雨底漆 A931-65978 (1层)

多乐士专业水性氟碳漆(实色漆) A898 (2层)

或:

多乐士专业晴雨底漆 A931-65978 (1层)

多乐士专业弹性中层漆 105 A194-105(1层)

多乐士专业水性氟碳漆(实色漆) A898 (2层)

工程实例

工程名称	油漆系统	涂刷面积(m ²)
新疆库尔勒市108号小区	多乐士水性氟碳漆A898	23500
安徽蚌埠电子40所	多乐士专业晴雨底漆, 多乐士专业水性氟碳漆	9000

