

外墙涂料涂膜外观检测、干燥时间测试

产品名称	外墙涂料涂膜外观检测、干燥时间测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

外墙外保温用丙烯酸涂料是指用在外墙外保温系统表面具有装饰和保护功能的水性丙烯酸底涂、中涂、面涂的涂料系统，用于工业与民用建筑外墙外保温系统现场涂饰的水性丙烯酸涂料饰面层。

JG/T 206 外墙外保温用丙烯酸涂料测试：

测试项目	型指标	型指标	测试方法
容器中状态	搅拌后均匀无硬块	搅拌后均匀无硬块	JG/T 206
施工性	施涂无困难	施涂无困难	JG/T 206
干燥时间	4h	4h	GB/T 1728
低温稳定性	不变质	不变质	GB/T 9268
涂膜外观	正常	正常	JG/T 206
初期干燥抗裂性	无裂纹	无裂纹	GB/T 9779
柔韧性-热处理	无裂纹	无裂纹	JG/T 206
柔韧性--低温处理	无裂纹	无裂纹	JG/T 206
涂层耐温变性	5循环后无异常	10循环后无异常	JG/T 25
耐碱性	无异常	无异常	GB/T 9265
耐水性	无异常	无异常	GB/T 1733
耐酸雨性	无异常	无异常	HG/T 4343
耐洗刷性	5000次	5000次	GB/T 9266
耐冲击	无异常	无异常	GB/T 9779
水蒸气透过率	50g/m ² d	50g/m ² d	JG/T 309
吸水率	100g/m ² h0.5	75g/m ² h0.5	JG/T 343
耐沾污性-平涂层	15%	10%	GB/T 9780
耐沾污性-凹凸状/粗糙	2级	1级	GB/T 9780
黏结强度-标准状态	0.60MPa	0.60MPa	JG/T 206
黏结强度-冻融状态	0.25MPa外观无裂缝、 粉化、空鼓、剥落等缺陷	0.25MPa外观无裂缝、 粉化、空鼓、剥落等缺陷	JG/T 206

耐人工气候老化 600h, 不起泡、不剥落、 1500h, 不起泡、不剥落、 GB/T 1865
无裂纹浅/白色粉化不低于无裂纹浅/白色粉化不低于
1级, 变色不低于2级 1级, 变色不低于2级

涂料相关测试标准：

GB 钢结构防火涂料

GB/T 25261-2018建筑用反射隔热涂料

GB/T 9756-2018 合成树脂乳液内墙涂料

GB 12441-2018饰面型防火涂料