

建筑防水涂料、粘结强度如何检测？

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 建筑防水涂料、粘结强度如何检测？ |
| 公司名称 | 江苏广分检测技术有限公司销售部 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 粘结强度检测:建筑防水涂料检测 周期:3-5天 检测范围:全国 |
| 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 13906137644 |

产品详情

建筑材料检测//建筑防水涂料检测常规指标

广分检测中心（包通过！）主要承接：岩石检测、建筑用石料检测、水泥检测、混凝土砂浆检测、不锈钢材检测、原矿石检测、建筑用装饰材料检测、涂料检测、PVC排水管检测、现场抗拔检测等。

防水涂料检测：

防水涂料经固化后形成的防水薄膜具有一定的延伸性、弹塑性、抗裂性、抗渗性及耐候性，能起到防水、防渗和保护作用。

涂料检测分类：

聚氨酯防水涂料、喷涂聚脲防水涂料、聚合物水泥防水涂料、水乳型沥青防水涂料、水性聚氯乙烯焦油防水涂料、聚氯乙烯弹性防水涂料、聚合物乳液建筑防水涂料

检测项目：

外观、固体含量、凝胶时间、表干时间、拉伸强度、断裂伸长率、撕裂强度、低温弯折性、不透水性、加热伸缩率、粘结强度、吸水率、定伸时老化、加热老化、热处理、碱处理、酸处理、盐处理、浸水处理、紫外线处理、人工气候老化、硬度(邵A)、耐磨性、耐冲击性、有害物质含量、VOC、苯、萘、蒽、游离TDI,可溶性重金属四项、潮湿基层粘结强度、自闭性、成分分析、配方还原、含量检测、对比分析、定性定量等；

聚合物水泥防水涂料《GB/T 23445》

喷涂聚脲防水涂料《GB/T 23446》