

清远无机防火涂料检测 无机防水涂料检测

产品名称	清远无机防火涂料检测 无机防水涂料检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	2.00/项
规格参数	防水涂料检测:13719148859 防火涂料检测:13719148859 防水材料检测:13719148859
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

防水涂料常见检测项目

一、成膜厚度检验：

应采用针穿刺法每100平米刺三个点，用尺测量其高度，取其平均值，成膜厚度，应大于2毫米。穿刺时应用彩笔做标记、以便修补。

二、断裂延伸率检验：

在防水施工中，监理人员可到施工现场将搅拌好的料，分多次涂刷在平整的玻璃板上(玻璃板应先打蜡)，成膜厚度1.2-1.5毫米，放置7天后，在1%的碱水中浸泡7天，然后在50 ±2 烘箱中烘24小时，做哑铃型拉伸实验，要求延伸保持率达到80%(无处理为200%)。如达不到标准，说明在施工中乳液掺假比例不足。

三、耐水性检验

将涂料分多次涂刷在水泥块上，成膜厚度1.2-1.5毫米，放置7天，放入1%碱水中浸泡7天，不分层，不空鼓为合格。

四、粘结力检验

G型聚合物防水砂浆，可直接成形“8”字模，24小时后出模。放入水中浸泡6天，室内温度25 ±2 干养护21天，做粘结实验。G型防水砂浆，灰：水：胶=1:0.11:0.14，G型防水砂浆为2.3MPa。

将R型涂料和成芝麻酱状，将和好的涂料涂到两个半“8”字砂浆块上，放置7天做粘结实验，R型配比(高弹)，粉：胶=1：1.4;(中弹)，粉：胶=1：0.8-1。R型为0.5MPa，大于等于粘结指标为合格。

