

建筑防水涂料质检检测指标是什么

产品名称	建筑防水涂料质检检测指标是什么
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:建筑防水涂料检测 周期:5-7天 服务范围: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	13545270223

产品详情

建筑防水涂料在工程项目防水、防漏水等防水行业激发着至关重要的功效。依据相关资料统计分析、有的防水建筑渗由于沒有使用或应用了伪劣防水涂料，其占有率很有可能会高达70.4%。这不但给建筑工程项目造成安全风险，还对建筑物的使用寿命、应用作用造成较大危害，而检修造成的成本费，消耗的原材料、人工等是很大的。因此，建筑防水涂料品质检测变成其领域制造的关键步骤。

一、高聚物建筑防水涂料检测

依据国家标准JC/T 864-2008《高聚物保湿乳液建筑防水涂料》中的要求，一共有9个检测新项目：抗拉强度、拉伸强度、超低温软性、不吸水性、固态成分、干燥时间（干固时间、脚踏实地时间）解决后的抗拉强度维持率（加温解决、碱解决、酸处理、人工气候脆化解决）、解决后的破裂拉伸强度（加温解决、碱解决、酸处理、人工气候脆化解决）、加温伸缩式率。

二、建筑防水涂料用高聚物保湿乳液检测

高聚物保湿乳液也就是建筑防水涂料的主要原材料，可根据JC/T 1017-2006《建筑防水涂料用高聚物保湿乳液》检测。检测新项目一共有10个：器皿中情况、不挥发性有机物成分、pH值、残留单个总数、冻融循环可靠性能、钠离子可靠性、机械设备可靠性、存储可靠性、吸水性、耐酸性能。

三、建筑防水涂料有害物质检测

有害物质也是建筑防水涂料的重点项目建设，依据JC 1066-2008《建筑防水涂料中有害物质限定》中的要求，依据实际防水涂料种类分为了水溶性建筑防水涂料、反映型建筑防水涂料、溶液型建筑防水涂料三种。其有害物质检测新项目也开展了具体要求，实际以下：

1、水溶性建筑防水涂料有害物质五个新项目：挥发物有机物、分散室内甲醛、二甲苯及邻二甲苯及二甲苯、氨、可溶重金属超标（铅、镉、铬、汞）

2、反映型建筑防水涂料有害物质八个新项目：挥发物有机物、苯、分散TDI、二甲苯及邻二甲苯及二甲苯、甲酸、萘、蒽、可溶重金属超标（铅、镉、铬、汞）

3、溶液型建筑防水涂料有害物质七个新项目：挥发物有机物、苯、二甲苯及邻二甲苯及二甲苯、甲酸、萘、蒽、可溶重金属超标（铅、镉、铬、汞）