

聚氨酯防水涂料配方升级成分化验技术

产品名称	聚氨酯防水涂料配方升级成分化验技术
公司名称	成都中科溯源检测技术有限公司
价格	4000.00/样
规格参数	红外:配方解密 成分鉴定:配方优化 地址:成都:配比优化
公司地址	成都市双流区华阳镇华新下街462号天府新区退役军人创新创业交互中心(二楼)
联系电话	13540018360

产品详情

聚氨酯防水涂料是通过酯和醚的聚合反应形成的预聚物，与催化剂，无水添加剂，无水填料，溶剂等混合加工而成的涂料。涂料成分分析，涂料漆膜配方检测，油漆配方还原找中科溯源检测技术，诚信服务机构。

一、聚氨酯防水涂料成分解析

聚氨酯防水涂料是一种用于液体建筑的环保型防水涂料，分为一个部分和两个部分。它是一种反应型固化(湿固化)涂料，具有高强度，良好的弹性/高伸长率和防水性(例如，良好的性能)。它对基础层的变形具有很强的适应性，空气中的湿气接触后将其固化，从而在基层表面形成坚固的无缝无缝防水膜，它具有良好的附着力和不渗透性，它对砂浆和水泥具有抵抗力，对石材和金属产品表面具有很强的附着力。

二、聚氨酯防水涂料成分化验参数

- 1、可直接涂在各种潮湿或干燥的基面上。
- 2、对底面的牢固附着力。
- 3、涂膜具有良好的柔韧性和高拉伸强度。
- 4、绿色环保，不伤害人。

- 5、良好的耐候性，高温下不流动，低温下不开裂。
- 6、优异的抗老化性能，耐油，耐磨，耐臭氧，耐酸碱。
- 7、涂膜致密，防水层完整。
- 8、各种颜色可根据需要调整。

三、聚氨酯防水涂料配方升级成分化验技术

聚氨酯防水涂料是一种质轻，不增加建筑物负载的产品，成都中科溯源检测技术在分析涂料样品配方的时候有参考标准：GB/T 19250—2003《聚氨酯防水涂料》和JC1066-2008《建筑防水涂料中有害物质限量》，具体技术还依靠中科溯源本身的分离和分析技术，给客户核实出来准确的成分化学名称和大概配比含量。