

建筑胶粉成分分析和原料检测 第三方测试报告

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 建筑胶粉成分分析和原料检测 第三方测试报告 |
| 公司名称 | 质海检测技术（深圳）有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:质海检测 服务属性:第三方检测机构 服务类型:检测报告，测试认证 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区新桥街道黄埔社区黄埔东环路408-1号101 |
| 联系电话 | 0755-23572571 18681488190 |

产品详情

{建筑胶粉介绍}

树脂橡胶粉是通过高温，高压，喷雾干燥和均聚作用而形成的，各种进口的超细粉具有增强的活性，可显着提高粘结砂浆与挤塑板的粘结能力。自身保水增稠的施工性能，优异的耐水性，耐冻融性，耐热老化性，组成简单，使用方便，成本低。

树脂粉固化后不会降低水泥的强度，它不仅保持粘合效果，成膜性和柔韧性，而且具有良好的耐候性和稳定性。广泛用于粘接，在砂浆和抗裂砂浆墙体材料中，生产成本可以大大降低。

{建筑胶粉成分应用}

主要用于外墙外保温系统的内外墙粘结砂浆，瓷砖胶，修补砂浆，腻子粉等。它对水泥，石膏和其他胶凝材料具有良好的适应性。

当用于改性水泥砂浆时，可以大大提高水泥砂浆的综合技术性能，并可以大大提高粘结强度。

——建筑胶粉成分分析和原料检测找成都中科溯源配方分析检测技术任工就对了！

{质海检测成分分析检测提示}

- 1.建议不要一次放入树脂橡胶粉。应该将其分为几个部分以找到合适的量。
- 2.低温施工将引起大的工程质量问题，这将导致抹灰砂浆和保温板无法粘附。
- 3.搅拌均匀，但搅拌时间不应太长，沙子和水泥的长期混合容易沉淀和分层。
- 4.有必要根据季节变化调整添加剂的用量。
- 5.不能与酸性物质堆积和使用。