

聚合物防水砂浆改性剂（粉剂）

| | |
|------|------------------|
| 产品名称 | 聚合物防水砂浆改性剂（粉剂） |
| 公司名称 | 深圳市恒悦达建筑材料有限公司 |
| 价格 | 9.00/公斤 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市龙岗区平地街道年丰村恒悦达 |
| 联系电话 | 0755-83827089 |

产品详情

【产品名称】：聚合物防水砂浆改性剂（粉剂）

【产品型号】：KLW-004

【产品规格】：粉末状

【执行标准】：JT/C984-2005

【产品简要说明】：抗裂王聚合物防水砂浆改性剂（粉剂）是采用多种高分子材料复合而成，具有抗裂、抗渗、增强作用，此产品加入砂浆中拌合能加速水泥颗粒水化和分散，使得砂浆不产生干缩裂缝，降低吸水性，达到防裂抗渗、增强等目的。

聚合物水泥砂浆防水剂详细说明

产品摘要

抗裂王聚合物防水砂浆改性剂（粉剂）是深圳市恒悦达建筑材料有限公司采用德国进口胶粉，甲基纤维素，杜拉纤维，聚丙烯酸盐等其他高分子复合材料精制而成，属聚合物高性能改性剂，掺于水泥砂浆内

混合均匀使用，完全达到抗裂、抗渗、防水、防潮、防冻、抗冲磨、耐腐蚀等多种功能，是新一代环保产品，完全符合国家标准。该产品具有抗渗透、减水、增强作用。将抗裂王（KLW-004）加入砂浆中拌和能加速水泥颗粒水化和分散，大幅度减少用水量，封闭砂浆硬化后毛细孔孔道和水分蒸发留下的孔隙，使砂浆不产生干收缩裂，降低吸水率，达到防水防裂抗渗，增强之目的。

主要应用与建筑主体的内外墙、厨房、卫生间、地下室等各种所需砂浆防水抗裂的工程。

抗裂王聚合物防水砂浆改性剂的主要参数

| 序号 | 检测项目 | | 标准要求 |
|----|-----------|---------|------|
| 1 | 凝结时间 | 初凝（min） | 45 |
| | | 终凝（h） | 12 |
| 2 | 抗压强度（mpa） | 28d | 24.0 |
| 3 | 抗折强度（mpa） | 28d | 8.0 |
| 4 | 抗渗压力（mpa） | 7d | 1.0 |
| | | 28d | 1.5 |
| 5 | 粘结压力（mpa） | 28d | 1.0 |
| | | | 1.2 |
| | | | |

| | | | |
|---|----------------------------------|-----|---------|
| 6 | 收缩率 (%) | 28d | 0.15 |
| 7 | 耐酸性：饱和ca(OH) ₂ 溶液168h | | 无开裂、无剥落 |
| 8 | 耐热性：100 水，5h | | 无开裂、无剥落 |

抗裂王聚合物防水砂浆改性剂的应用施工工艺

抗裂王聚合物防水砂浆改性剂（粉剂）作为防水层使用

- 1、基层处理：基本表面应平整结实，无蜂窝、麻面，无尘土和油污现象。
- 2、掺量占水泥用量的3.5%~5%，（粉剂 水泥 砂浆 水=0.035 1 2 0.45）经机械搅拌，略停10分钟后施工。
- 3、使用硅酸盐水泥：普通硅酸盐水泥或矿渣水泥均可，标号不低于32.5#。

包装与储藏说明：该聚合物砂浆防水剂为塑料编织包装，每袋净重20公斤；该粉剂应存放于干燥平整处，以防受潮或破口；有效期1年。

<http://www.hengyueda.com>