

硅烷基粉末憎水剂 粉末憎水剂 鼎成新材料

产品名称	硅烷基粉末憎水剂 粉末憎水剂 鼎成新材料
公司名称	南雄鼎成新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省南雄市精细化工园平安二路西五号
联系电话	18128900417 18128900417

产品详情

鼎成新材的硅烷/硅氧烷乳液防水剂系列，包含FS170，FS160，FS-150，纳米防水剂乳液FS190以及干粉憎水剂FS180，其中FS170是40%含量，纳米乳液防水剂FS190与有机硅憎水粉180是50%含量，170，190可以替代瓦克BS1001，BS3003，BS4004等硅烷/硅氧烷防水剂。粉末防水剂FS180可以替代阿克苏诺贝尔SEAL80，以及陶氏SHP50，SHP60以及德国德固赛PD750。在吸水率及其它如强度指标上达到国外品术指标！成为国外替代的主要国内品牌！

转发瓦克分享

SILRES? BS

4004 也是工厂内用于浸渍处理以下材料的理想防水剂。如

陶粒、加气混凝土、灰砂砖、纤维水泥制品、矿物纤维制品

和轻集料等建筑材料。

SILRES? BS 4004 也可用作乳胶漆及其质感涂料，硅树脂

涂料及其质感涂料的防水底漆。

操作工艺

用作憎水浸渍剂的操作工艺：

SILRES? BS 4004（有机硅憎水剂添加剂）可用自来水配制成外墙防水剂和底漆。

我们推荐活性物质的含量为 5-10%（以 1：4 至 1：9 比例稀释产品），的数据与基材的吸收性有关。

用通常的施工方法就可以涂布该稀释液，流涂是的施工方式。为了保证完全覆盖，需要两次“湿碰湿”涂布。

如果施工时开始下雨，应立即停止施工，并遮盖已涂布的区域。

当用作混凝土整体防水处理添加剂：

推荐以 1:4 稀释液 SILRES? BS 4004 加入至水泥含量的 1.0%-5.0%。吸水率明显的降低至水泥浓度的 1.0%。

SILRES? BS 4004 以相同方法或者与水添加，但不能与其他添加剂同时使用。为保证同一水平的水胶比，可在搅拌用水量中扣除稀释乳液的用水量。我们推荐和其他混凝土添加剂分别测试混溶性。较长的混合时间使产品充分分散在整个体系中，使其更。

保温板材防水剂

南雄鼎成新材料科技有限公司，是一家集研发、生产、销售为一体的有机硅防水剂企业，成立于2002年12月，注册资本500万元，现已建成乳液型水性防水剂---保温板防水剂1000吨每月的产能，用于匀质保温板防水剂等水泥发泡防火保温板，硅氧烷粉末憎水剂，具有非常优异的防水防潮保温功能，生产基地位于广东韶关南雄市精细化工园，占地面积约50亩，办公面积约1200m²，厂房面积约18000m²，并获得硅w an乳液型--砂浆防水剂发明专利。

随着国家对建筑节能的日益重视，也同时满足越来越多的客户对外墙保温与基面装饰工程一体化施工要求，在广泛吸收同行业成熟技术的基础上，粉末憎水剂，经过大量试验和工程实践，公司推出进口替代型“保温板材防水剂”系列《匀质改性防火板外墙保温防水剂170》、《膨胀珍珠岩板外墙保温防水剂120》、《岩棉保温复合板薄抹灰外墙外保温防水剂》、《石墨型模塑聚苯板薄抹灰外墙外保温防水剂》。产品质量经部门检测，全部为安全、合格的绿色环保节能产品，通过了ISO9001质量管理体系认证。

依托于专业化的技术和在保温材料防水剂行业良好的品牌影响力，秉承“精诚合作、开拓创新”的经营

理念，以精良的团队，粉末憎水剂用量，规范的施工技术，粉末憎水剂粉末憎水剂粉末憎水剂粉末憎水剂完善的质保体系，为客户提供从测定需求、设计涂装、适用产品、专业施工、售后跟踪的一站式配套服务。达到产品与施工的融合，依靠新起点的团队，鼎成新材料公司专注于打造墙体保温隔热-发泡水泥防水剂专业形象，致力于推动我国的建筑节能装饰产业的发展。

鼎成新材料生产硅烷/硅氧烷
防水剂（硅烷憎水剂），应用于多个场景，如鼎成水泥纤维板的有机硅烷/硅氧烷憎水剂
FS190，类似SILRES? BS 1703，作为水泥纤维板材纳米乳液防水剂

作为表面防水剂在表面辊涂或喷涂，能快速缩聚成防水膜，有机官能团硅烷是在同一个分子结合了有机活性基团与无机功能的化合物，硅烷基粉末憎水剂，能使其能够充当有机聚合物与无机材料之间的分子桥梁。有机官能团硅烷的搭桥功能对粘结促进、表面改性、聚合物交联和憎水处理这四个应用领域具有重要的意义。

有机官能团硅烷还可作为增附剂提高涂料、胶粘剂和密封剂对各类基材的附着力，在进行表面改性时，可优化相容性，使无机填料能够通过化学反应附着于有机聚合物。可作为水泥砂浆防水剂做内添加，制成整体结构防水。

硅烷基粉末憎水剂-粉末憎水剂-鼎成新材料由南雄鼎成新材料科技有限公司提供。南雄鼎成新材料科技有限公司位于广东省南雄市精细化工园平安二路西五号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前鼎成新材料在水处理化学品中享有良好的声誉。鼎成新材料取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。鼎成新材料全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司还是从事有机硅季铵盐抗菌剂，有机硅季铵盐厂家，有机硅季铵盐价格的厂家，欢迎来电咨询。