

阿克苏有机硅憎水剂 鼎成新材料 有机硅憎水剂

产品名称	阿克苏有机硅憎水剂 鼎成新材料 有机硅憎水剂
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

鼎成新材料科技有限公司是专业生产有机硅防水剂系列产品的公司，包含：有机硅烷乳液防水剂，溶剂型硅烷防水剂，有机硅憎水剂乳液，硅烷防水剂粉末等。用于水泥混凝土内掺以及表面使用，以及在各种建材上使用，如石材防护剂，水泥砂浆防水剂。乳液对标瓦克BS4004，BS1001，BS3003等，溶剂型对标BS290;憎水剂粉末对标SEAL80粉末防水剂，SHP60有机硅憎水粉。

下雨的时候，荷叶或者一些植物叶片上会出现水珠从上面滚落的现象。这种现象在科学研究上称之为“超疏水”，即水珠与其表面的接触角大于 150° 、滚动角小于 10° 的现象。因这种现象在自清洁和防污染等领域上都有较广的应用，所以近年来研究十分火热。

纸张是生活中比较常见的一种材料。而滤纸则是一种在科学研究中，用于固液分离的特殊纸张。由于构成纸张的纤维素表面含有大量亲水性的羟基，大大限制了滤纸在工业生产和日常生活中的应用。如果对滤纸进行表面改性，粉末有机硅憎水剂，赋予其良好的疏水和亲油性能，将使其在油水分离和环境污染处理等领域有更大的应用。

目前已商业化的超疏水滤纸制备技术并不多。鼎成溶剂防水剂，DC-128-2为滤纸专用疏水剂，可以用于滤纸上制成超疏水滤纸。

将鼎成DC-128-2涂抹或喷涂在滤纸上，使滤纸完全浸透，然后置于室温下 $12 \sim 16\text{h}$ ，即得超疏水滤纸。

鼎成新材料科技专业生产硅烷防水剂原液系列以及有机硅憎水剂粉末

有机硅憎水剂干粉FS180

一：产品说明：

FS180为有机硅型憎水粉末，和道康宁?SHP60，阿克苏SEAL80一样是硅烷憎水剂粉末，效果相当。专门用于水泥基干混材料产品，本产品使得干混体系具备液态有机硅憎水材料的相应性能。活性成分稳定保存在粉体中，并使在加水后能适时释放。

二：干粉防水剂FS180物理参数：

外观：白色自由流动粉末

成分：硅烷/树脂基 粒径 500um颗粒分布 (%) 90

平均颗粒大小 (um) 300

体积密度 (g/l) 400*--500

三、有机硅粉末憎水剂FS180使用方法：

加于水泥基干混材料当中，提高材料本身的憎水性能：在灰泥，抹灰，填缝剂，外墙保温体系，装饰砂浆和外墙粉刷等应用中，能形成屏障防止液态水通过毛细管渗透，该产品添加量为总干量重量的0.2-0.5%

四、包装、储存与保质期：

本产品为25Kg复合袋装，一托盘为20包。在40 ° C(104 ° F)以下的环境，和未打开原包装的条件下，有机硅憎水剂，产品的保质期为12个月

憎水剂粉末FS180

产品概述粉末憎水剂FS180是与阿克苏诺贝尔SEAL80对标的高活性可再分散憎水剂。保护胶体 聚乙烯醇添加剂矿物防结块剂塑化剂 无溶剂 无成膜助剂

无技术要求外观外观：白色粉末，可流动，比重：0.4~0.6g/cm³可自由流动，阿克苏有机硅憎水剂，

尤其适合在户外及潮湿环境中使用的灰泥、抹灰、填缝剂、密封砂浆/料浆和水泥粉末涂料。一般在有高憎水性能要求的水泥基砂浆体系中使用。

使用方法：

(一)、与水泥分开包装，在做水泥制品现场，称取水泥和骨料，按水泥骨料总量的0.2~1.0%称取粉状防水剂，加入水泥粉料中充分搅匀，便可施工。具体用量针对不同用途和水泥混和料，确定粉末防水剂（硅氧烷憎水粉）用量。

(二)、粉末防水剂与水泥粉料一起包装，按水泥重量的0.5~1.0%将粉末防水剂和水泥一块混合均匀包装。现场加水配制，粉料中还可以加入其它助剂如粉状减水剂、增强剂等。

阿克苏有机硅憎水剂-鼎成新材料-有机硅憎水剂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在水处理化学品这一领域倾注了诸多的热忱和热情，鼎成新材料一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：杨经理。同时本公司还是从事石材防护剂厂家，石材防护剂价格，石材防护剂批发的厂家，欢迎来电咨询。