

东莞阻水剂MSDS安全说明书办理

产品名称	东莞阻水剂MSDS安全说明书办理
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

阻水剂MSDS安全说明书办理

MSDS (Material Safety Data

Sheet)即化学品安全技术说明书，亦可译为化学品安全说明书或化学品安全数据说明书。

防水剂的性能及用途是什么？一、性能能降低砂浆、混凝土在静水压力下的透水性的外加剂称防水剂。防水剂是在搅拌混凝土过程中添加的粉剂或水剂，在混凝土结构中均匀分布，充填和堵塞混凝土中的裂隙及气孔，使混凝土更加密实而达到阻止水分透过的目的。通过提高混凝土结构本身的密实性和抗渗性，达到防水目的，称为刚性防水或结构自防水。防水混凝土应能满足抗渗等级高于P6,即抗渗压力大于0.6 MPa的防水要求。防水剂可以用于砂浆，也可以用于混凝土中，因此分别有参防水剂的受检砂浆指标和混凝土指标两个标准。参到砂浆中，必须能使砂浆的抗渗能力提高2~3倍。由于防水剂的种类多，不同的材料对性能的标准有不同要求。除上述性能标准外，还有水泥基渗透结晶型防水材料，有机硅防水剂等标准。此外防水涂料有单独的标准。二、主要用途掺防水剂的防水砂浆和防水混凝土主要用于工业、民用建筑的地下工程、贮水构筑物和江河中的取水用构筑物，以及处于干湿交替作用或冻融作用的工程，如桥墩、台、海港码头等水工建筑物。含氯盐的防水剂可用于素混凝土、钢筋混凝土工程，严禁用于预应力混凝土工程。三、主要品种(一)无机化合物类三氯化铁、三氯化铝、硅酸钠、硅灰、皓化合物。(二)有机化合物类脂肪酸及盐类、有机硅(甲基硅醇钠、乙基硅醇钠、高沸硅醇钠)憎水剂；金属皂类防水剂；环烷酸皂防水剂；主要用于配制防水砂浆的聚合物乳液、橡胶乳液、热固性树脂乳液、乳化石蜡、乳化沥青等。(三)混合物类无机类混合物、有机类混合物、无机类与有机类混合物。(四)复合类上述各类与引气剂、减水剂、调凝剂等外加剂复合的复合型防水剂。