

## 汕头遇水膨胀止水胶JG/T312-2011标准检测

产品名称	汕头遇水膨胀止水胶JG/T312-2011标准检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
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检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

### 产品详情

地下室底板施工缝采用遇水膨胀止水胶进行防水施工处理，具有良好的防水效果。遇水膨胀止水胶属于单组份聚氨酯型密封胶，固化后具有遇水膨胀性能，可实现密封与二次吸水膨胀性能，具有重复止水的作用。

遇水膨胀止水胶性能特点，属于不定型膏状，后施工不要浇筑砼导墙，可以直接打胶，施工技术不难，操作时间短，容易掌握要领，施工简单，凹凸不平基面都可使用。

在实验中，遇水膨胀止水胶遇水膨胀一周后，对试件加压0.4MPa无渗漏，也就是相当于水下40米伸出的水压。

遇水膨胀止水胶施工场所的预处理要求，次浇筑混凝土时，用抹子将混凝土表面抹平，对于凹凸不平的混凝土表面与平滑面相比，在增加了施工难度的同时也增加了遇水膨胀止水胶的使用量。但也不能用砂浆对施工面抹平，因为砂浆与混凝土接触面不牢固有缝隙，有漏水隐患。

施工面的清扫，用钢丝刷、废布清扫掉混凝土表面的浮尘、砂砾、油污等（用手触摸后，以不沾灰为标准）。注意有沙子或灰尘残留时，会使遇水膨胀止水胶混凝土表面的粘着力下降，影响止水效果。

遇水膨胀止水胶施工准备：用割刀把遇水膨胀止水胶端部前端切断，然后把止水胶装到玻璃胶打胶器上。

遇水膨胀止水胶在一般位置处的施工，扣动扳机挤出遇水膨胀止水胶进行施工，为使聚氨酯止水胶紧密的附着于混凝土表面，得注意挤出口前端压向混凝土表面无缝隙且均匀涂抹到施工面上。

遇水膨胀止水胶可以对特殊位置施工，施工不受空间限制，可以对垂直面以及天花板面施工；还可以对穿墙孔部位施工，在新建的混凝土壁上安装管道的场合，将遇水膨胀止水胶均匀涂于穿越管子的外围；在已建的混凝土壁上安装管道时，除了穿越管子的外围要涂抹止水胶以外，还要在墙壁内侧进行涂抹遇水膨胀止水胶。

遇水膨胀止水胶的使用注意事项：在可能会引起混凝土裂缝的指定地方进行涂抹止水胶施工，不需要涂抹的地方不需要施工使用；使用过的工具上如果附着有止水胶，用废布擦拭干净；使用过的止水胶废皮捡起收回垃圾处理。

该产品可以在潮湿湿润的混凝土面进行施工，避免长时间浸水，以免影响止水胶的粘结强度。使用时，要注意比正常施工时用力附着在混凝土表面，使止水胶与混凝土面粘贴密实牢固。

在内角与外角的施工，墙壁的内角处施工时，切记施工时不要与混凝土面之间有间隙；