

缓膨胀型止水胶固化环境 单组份遇水膨胀密封胶止水作用

产品名称	缓膨胀型止水胶固化环境 单组份遇水膨胀密封胶止水作用
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	23.00/支
规格参数	品牌:腾达 可售产地:全国 产地:衡水
公司地址	衡水北方工业开发区88号
联系电话	0318-2213821 15031855056

产品详情

缓膨胀型止水胶固化环境 单组份遇水膨胀密封胶止水作用

遇水膨胀止水胶通用名称：

单组份聚氨酯膨胀密封胶、PJ遇水膨胀密封胶、缓膨胀型止水胶、遇水膨胀密封胶等等。

遇水膨胀止水胶具有遇水体积膨胀，具有良好的粘结性和填充性。可以在潮湿的环境下固化，固化成形后具有遇水体积膨胀和弹性密封止水的双重密封止水机理。

遇水膨胀止水胶施工质量控制要点：

- 【1、基层表面相对平整，干净且干燥，无杂物、疏松、浮灰及浮浆、油污等，要保持被粘接面的清洁。
- 【2、要保证遇水膨胀止水胶施胶连续、饱满并且均匀，无气泡和孔洞。止水胶接头部位采用对接连接，对接应严密。止水胶与施工缝基面应密贴，粘结牢固，断面尺寸复合设计要求。
- 【3、次浇筑混凝土前，已经施工的聚氨酯止水胶不得出现膨胀现象。
- 【4、遇水膨胀止水胶与混凝土基层面粘结密实、牢固，不能有空鼓部位的出现。止水胶挤出后，固化期内应采取临时保护措施，止水胶固化前不得浇筑混凝土。止水胶破损部位以及不连续、断面尺寸不符合设计要求的部位，应在其原部位补充挤出粘贴止水胶，保证止水胶的连续性和断面尺寸的设计要求。
- 【5、在进行止水胶施工时，应按照设计上的施胶位置要求进行施工。止水胶施工后应避免长期浸水或雨天使用，以免提前膨胀，失去防水性能。

【6、当二次混凝土浇筑振捣时，应避免振捣棒破坏已经施工的遇水膨胀止水胶。

遇水膨胀止水胶的选择与聚氨酯止水胶施工要点，遇水膨胀止水胶的选择，采用的止水胶应具有缓膨胀作用性能，应达到止水胶7天的膨胀倍率不应大于最终膨胀倍率的60%。遇水膨胀止水胶为单组份、黑色胶状物。净含量：750g/支（即约0.75千克/支、包装规格为20支/箱）。

以上便是腾达公司小编编辑分享的资料，内容方面是经验之谈，价格方面是可以商量的，量大优惠，实体企业，有自己的实力，请您放心选购。