

涂敷密封胶到固化为止避免与水接触 合格止水胶遇水后体积膨胀倍率

产品名称	涂敷密封胶到固化为止避免与水接触 合格止水胶遇水后体积膨胀倍率
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

涂敷密封胶到固化为止避免与水接触 合格止水胶遇水后体积膨胀倍率

遇水膨胀止水胶产品说明：

遇水膨胀止水胶有两种，遇水后体积膨胀倍率大于200%、小于400%的代号为PJ-220，体积膨胀倍率大于400%的代号为PJ-400.我们检测止水胶膨胀率的方法很简单，遇水膨胀止水胶用胶枪打出程条状，待约3天遇水膨胀止水胶完全固化后，将其浸泡在静置的蒸馏水中，72小时后对比膨胀后的体积与浸水前的体积即可。应注意的是，遇水膨胀止水胶的表干时间是24小时，此时止水胶并未完全固化，切记不可浸水，影响实验结果。

遇水膨胀止水胶标准：

PJ220遇水膨胀止水胶和PJ400遇水膨胀止水胶的特性都符合国标：JG/T312-2011，遇水膨胀止水胶的施工性优良的止水材、是水膨胀单液型密封剂。

遇水膨胀止水胶的水膨胀性测定条件

- 【【1、硬化后(7天后)浸泡于水中，测定其体积增加率。
- 【【2、试验片尺寸：40X2X40mm
- 【【3、水温：20±5
- 【【4、遇水膨胀止水胶的膨胀速度因涂敷断面的形状而异。

遇水膨胀止水胶施工方法：

对施工表面的灰尘进行清理，对是否平整、干湿无特殊要求。将密封胶放入挤胶枪中，前端开口，旋上胶嘴，根据接缝要求切割胶嘴的大小和宽度。用挤胶枪将密封胶挤到施工缝中。涂敷的密封胶到固化为止，避免与水接触。

以上便是腾达公司小编针对于止水胶展开的产品介绍从产品的膨胀率到如何测定，资料仅供参考，如需了解更多，可来电进行详细咨询。