

PJ400止水胶养护固化 水膨胀止水胶成品保护设计理念

产品名称	PJ400止水胶养护固化 水膨胀止水胶成品保护设计理念
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

PJ400止水胶养护固化 水膨胀止水胶成品保护设计理念

止水胶超级止水材PJ220和PJ400作为施工性优良的止水材、是水膨胀单液型密封剂。一经硬化就变成复原性良好的橡胶弹性体、浸水后自身体积膨胀、充填空隙发挥确实的止水效果。作为土木、建筑工程的水道周边止水材可以发挥优良性能、用途范围广泛。

- 1、止水胶采用专用注胶器挤出，挤出宽度及高度应满足设计要求。
- 2、挤出应连续、均匀、饱满、无气泡或孔洞。
- 3、不宜在雨雪天施工。
- 4、止水胶与其它防水工艺配套使用时可待其它防水措施定型后再施做（比如涂刷界面剂、固定注浆管等）。
- 5、止水胶一旦出现破损部位或提前膨胀的部位，应割除，并在割除部位重新粘贴止水胶，新旧止水胶的搭接长度不小于20mm，搭接部位应粘贴牢固、紧密，搭接处不得留有缝隙。

养护固化：

- 1、施工环境温度宜选在5 —40 。5 以下，受湿度影响，硬化时间会延长；40 以上，下垂度会增加。施工时环境温度不宜低于-10 或高于50 。2、止水胶与空气中的水分（湿气）反应、硬化。在止水胶表面硬化需要完全达到指触干燥后，才可以进行下一次的混凝土续浇。

成品保护：

- 1、在止水胶附近绑扎和焊接钢筋时，应采取必要的措施对止水胶进行保护。特别是焊接钢筋时，应在止水胶表面覆盖石棉布等材料。
- 2、外露部分的止水胶宜进行临时覆盖保护。
- 3、如果从止水胶施工到第二次浇筑混凝土期间较长，请注意保护止水胶不要浸水。如果遇浸水引起水膨胀而使止水胶剥离，应在浇注混凝土前必须加以修补。

腾达公司温馨提示您止水胶修补方法如下：用钉子固定剥离处的止水胶；除去积水，再除去需要剥离的止水胶，重新施工。本公司有较科学的管理系统，价格方面仅为一个参考区间，如需技术方面的支持可来电进行咨询，我公司有专门的人员热情的接听回答客户提的问题。