

腻子型遇水膨胀止水条特性和优点

产品名称	腻子型遇水膨胀止水条特性和优点
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	5.00/米
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

腻子型遇水膨胀止水条特性和优点

腻子型遇水膨胀止水条是一种新的橡胶产品。它既有一般橡胶制品的性能，又能遇水自行膨胀的性能，是一种新型防水材料、止水、防水效果比一般橡胶更为可靠。

腻子型遇水膨胀止水条的特性和优点。该种橡胶在遇水后产生2-3倍的膨胀变形，并充满接缝的所有不规则表面、空穴及间隙，同时产生巨大的接触压力，彻底防止渗漏。当接缝或施工缝发生位移，造成间隙超出材料的弹性范围时，普通型橡胶止水材料则失去止水作用。而该材料还可以通过吸水膨胀来止水。使用遇水膨胀橡胶作为堵漏密封止水材料，不仅用量节省，而且还可以消除一般弹性材料因过大压缩而引起弹性疲劳的特点，使防水效果较可靠。

遇水膨胀橡胶腻子既具有一般腻子良好的易粘接和耐用消费品低温性能，又具有较好的膨胀特点。该产品由多种高分子化工材料合成，强度比一般腻子高，特别适用于防水工程。该产品可根据用户及设计要求的规格型号定型生产，成品一般缠绕成盘状并用纸箱包装，运输方便。

产品适用范围：本产品被用于各种隧道、顶管、人防等地下工程、基础工程的接缝、防水密封和船舶、机车等工业设备的防水密封。

腻子型遇水膨胀止水条的性能指标序号项目指标PN-150PN-220PN-3001体积膨胀倍率/% 1502203002高温流淌性(80 × 5h)无流淌，低温试验(-20 × 2h)无脆裂。