

波纹管管材特性 预应力波纹管材质如何

产品名称	波纹管管材特性 预应力波纹管材质如何
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 型号:齐全 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

波纹管管材特性 预应力波纹管材质如何

预应力塑料波纹管通用名称：

桥梁预应力波纹管、预应力塑料螺旋管、混凝土用波纹管、预应力现浇塑料波纹管、桥梁塑料波纹管、钢绞线波纹管。

管材特性：

- s1、耐化学性:不易污染、废水及化学药品腐蚀性较好，不因土壤中腐烂物质而腐蚀;
- s2、抗冲击:管材壁采用"U"字形结构，耐冲击、耐压，地基下沉情况下也不易破裂，而且变形后复原性强，对地基都有很好的适应性;
- s3、耐老化:管材通常为黑色，可承受存放和施工过程中太阳的直晒;
- s4、耐寒性:管材在-60 环境中不易被冻裂及膨胀漏水;
- s5、重量轻:便于运输，施工方便，是水泥管重量的1/8，埋管只需挖土机，不需大型设备;
- s6、连接方便:管材可先在沟外连接，用挖土机推到沟中，减少工程时间和费用;
- s7、耐磨性优越:比钢管、水泥管耐磨，生活水废渣通运能力较强;
- s8、排水流通性优越:内部光滑，减少摩擦，排水速度快;

s9、经济性:施工、管理、维修费用低;

s10、环境影响:HDPE是 性原料，对土地等环境污染较小，并且能够再生利用。

s11、管道系统稳定性好:管材圆型外拉筋结构不但增加了管材的环刚度，同时具有根阻作用，解决了管道纵向移位产生的拉紧及顶井问题。

s12、可靠的环刚度:由于钢塑两种材料的弹性模量比大于200，重量比大于7.85，因此与纯塑管相比，钢带增强极易使管材(特别是大直径管材)具有足够可靠的环刚度及相对较高的刚度重量比。

热烈欢迎众多新老顾客咨询购置！真心实意希望与您协作。