

# 隧道凸壳型排水板施工方案 凸壳型排水板 耐特土工

产品名称	隧道凸壳型排水板施工方案 凸壳型排水板 耐特土工
公司名称	泰安耐特土工材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安市泰山区上高街道办事处中上高村
联系电话	13705383405

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：泰安耐特土工材料有限公司

### 产品详细介绍

产品介绍排水板 福州排水板 排水板供应商 福州的排水板供应

- 1、环保：采用HDPE环保材料，不会对生态环境产生污染。
- 2、排水：凸台间隙空间大，排水能力远胜于传统的卵石、陶粒。
- 3、抗压：特殊工艺，隧道凸壳型排水板施工方案，凸台顶部加厚，使抗压性能更强。
- 4、空间：产品厚度非常薄，大幅节约了建筑空间。
- 5、阻根：经热熔焊接，使植物根系无法穿透排水板，有保护防水层。
- 6、防腐：自然环境与一般工业环境中的酸、碱、盐不能与HDPE材质产品反应，从而达到防腐效果。
- 7、耐久：采用性能稳定的HDPE生产，产品性能持久稳定，使用寿命百年以上。
- 8、多样：材料本身是优良防水材料，凸壳型排水板，合理设计，能达到防水、排水、透气、隔离、保温、隔热、减振、隔音等功能。产品属性良好的排水系统对土建的施工周期及构筑物的正常使用和寿命具有重要的作用。H W型排水板与多孔渗水管组成一个有效的疏排水系统，圆柱形的多空排水板与土工布也组成一个排水系统，从而形成一个具有渗水、贮水和排水功能的系统。

### 铺设规程

- 1.清理铺设现场的垃圾、水泥找平、使现场没有明显凹凸处，室外车库顶和屋顶花园需要有2-5‰的找坡。

- 2.用，这样能把排水板中排出的水集中排到附近的下水管或附近城市下水道。
- 3.地下室地面防渗水，在基础上面架空地坪，也就是在做地坪前现做一层排水板，圆突台向下，四周留有盲沟，使地下水上不来，渗水自然通过排水板的空隙流入四周盲沟，再通过盲沟流入集水坑。
4. 地下室内墙防渗水，可在建筑物主体墙面上铺设排水板，圆突台面向主体墙面。排水板外再砌一层单墙或用钢丝网粉水泥来保护排水板，使墙外面的渗水板的空隙直向下流入盲沟直致集水坑。
5. 在任何地段铺设排水板，必须注意:不要让泥土、水泥、黄沙等垃圾进入排水板的正面空间，凸壳型隧道排水板，确保排水板的空隙畅通。
6. 当排水板铺设时尽可能做好保护措施，层面或室外车库铺设排水板应及时尽快做好回填土工作，凸壳型排水板如何检测，防止大风吹乱排水板影响铺设质量。地下室和内墙防水要尽快做好保护层，预防排水板被人或物破坏。
7. 回填土是粘性土，在土工布上面需铺3-5公分的黄沙为比较理想，有利于土工布的滤水;如回填土是一种营养土或轻质土就无需再铺设一层黄沙，这种土本身就很松很容易滤水。
8. 排水板在铺设时边与边右搭接下来1-2支点，也可以两块底板碰齐，上面利用土工布搭接，只要保持没有泥土进入排水板的排水通道就可以，保持排水畅通。

## 排水板的应用

**交通工程：**公路、铁路路基路面、堤坝和护坡层倒流排水

**市政工程：**道路路基、地铁隧道、垃圾填埋场地下水

**建筑工程：**建筑物基础上层或下层、地下室内外墙体、屋顶绿化排水防渗和隔热层等

**绿化工程：**车库顶板绿化、屋顶花园、足球场、高尔夫球场、浴场等建筑工程

## 排水板的优点

传统的排水方式使用砖石瓦块作为导滤层，使用较多的鹅卵石或碎石作为滤水层，将水排到排水地点。而现在用排水板取代鹅卵石滤水层来排水则省时、省力又节能、节省投资、以及降低建筑物的荷载。

隧道凸壳型排水板施工方案-凸壳型排水板-耐特土工(查看)由泰安耐特土工材料有限公司提供。泰安耐特土工材料有限公司位于泰安市泰山区上高街道办事处中上高村。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前耐特土工在塑料建材中享有良好的声誉。耐特土工取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个

新的高度。耐特土工全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。