

# 漯河凹凸型塑料排水板 东诺工程材料厂家

产品名称	漯河凹凸型塑料排水板 东诺工程材料厂家
公司名称	泰安东诺工程材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安市泰山区徐家楼街道办事处宅子村
联系电话	13375386222

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：泰安东诺工程材料有限公司

蓄排水板自身就具有蓄水、排水两种综合功能，板材具有空间刚度极高的特点，漯河凹凸型塑料排水板，抗压性明显优于同类产品，能够承受400Kpa以上的高抗压负荷，同时可以承受在种植顶板回填土过程中机械碾压的极端负荷情况。升级后的蓄排水板具有营造层内排水、排放土壤内渗透水、存蓄部分渗透水等功能，凹凸型塑料排水板报价，相对比上一代排水产品具有以下优缺点：  
北方干旱少雨，蓄排水板可以蓄水，有利于植被的生长；蓄排水板凸点侧壁较厚，故抗压强度较大，可以达到40T以上，凹凸型塑料排水板直销，远远大于塑料凸片、塑料排水网垫等同类产品，可以满足回填土时的施工要求和正常运行要求；蓄排水板支撑面比较大，既不会因上覆无纺布下陷阻塞排水通道，也不会因无纺布拉力不足撕裂导致泥土进入而阻塞排水通道，蓄排水板可以完整的保留排水空间，完全避免了塑料凸片因无纺布下陷导致排水不畅的情况发生，一定不会因排水不畅导致植被枯萎

### 蓄排水板在地下车库的应用

地下车库由于面积较大，其使用功能、以及钢筋混凝土结构耐久性都要求做到严格的密闭防水，上部的覆盖土层厚度往往是以所种植的植物的需求而定，凹凸型塑料排水板生产商，尽可能减少结构的负荷，这就形成了浅盆地形态：稳定的不透水层，大环境沟通受阻；根深植物根系在盆地水平延伸

扩展；深层积水、上部干燥导致植物物种单一化；浅盆地形态不能满足多样化种植生态要求，浅盆地形态的人工干预措施，城市居住社区绿地需要的是植物物种多样性的生态环境，阔叶乔木的环境洁净效果最为优良，因此社区绿地需要以阔叶乔木、灌木、多年生草本植物共同营造，浅盆地形态显然不能满足上述要求。

绿化良好的地面能够长时间延缓自然降雨的地表径流，增大地表水的下渗，当年内降水集中在某个很短的时间段内时，依然会在地下室顶板上形成地下水层，如果没有内外环境的沟通，水位会逐渐上涨，当地下水位上升到一定高度时，就会影响某些乔木、灌木、甚至花草的生长，甚至。

所有的植物都有一定耐涝害能力，在短时间内完全浸泡在水环境中不会，多数植物都能经受24小时的涝害，但没有排水层的顶板深层积水排除根本不可能，由此造成植被枯萎的社区呈多发趋势，（原来地下室顶板较少，而且多为硬化，没有引起足够重视）。自然环境中，地下水的流动、循环依靠的是水的重力自然流动循环，所以在有很好的排水通道的情况下，地下室顶板上的深层渗水可以依靠自身重力实现自然循环流动。

大家对蓄排水板肯定不是很了解，所以小编会经常给大家介绍蓄排水板，本期我们先来一起看看蓄排水板雪后抗冻靠什么吧：一、防穿刺效果：蓄排水板是一种应用广泛的土工组成资料。二、阻隔效果：蓄排水板使用涤纶短纤土工布对具有不同物理性质的建筑资料进行阻隔。三、防护效果：当水流对土体冲刷时，蓄排水板可以有用的将会集应力分散，传达或分化，避免土体受外力效果而损坏，其维护土壤。四、蓄排水板土工布广泛用于铁路路基的加筋、公路路面的维护、运动馆、堤堰的防护、水工建筑的阻隔、遂洞、滨海滩涂、围垦、环保等工程。蓄排水板的知识今天就介绍到这里，我们公司的蓄排水板无论是质量还是品质都是此行业里的佼佼者，敬请关注下期为您继续分享蓄排水板的知识。

漯河凹凸型塑料排水板-东诺工程材料厂家由泰安东诺工程材料有限公司提供。泰安东诺工程材料有限公司（www.dngccl.com）是一家从事“土工膜，土工布，排水板，复合土工膜，塑料盲沟”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“东诺”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使东诺工程材料在工地施工材料中赢得了众的客户信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！