

# 车库蓄排水板厂家直销 东诺工程材料 车库蓄排水板

产品名称	车库蓄排水板厂家直销 东诺工程材料 车库蓄排水板
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

### 蓄水板，建设海绵城市的利器

小雨不积水，大雨不内涝，水体不黑臭，热岛有缓解，建设这样的海绵城市，少不了蓄水板的功劳。建设“海绵城市”要求强化对城市雨水径流的排放控制与管理，修复城市水生态环境，努力实现城市水体自然循环，增强城市防洪、排涝、减灾等综合能力，保障城市运行安全。蓄水板应用于建筑顶板绿化中的土层下面，车库蓄排水板厂家直销，凸起朝下铺设，车库蓄排水板厂家，上方铺设一层土工布。雨水通过土层渗透到下层，经过土工布的过滤，排放到蓄水板上，车库蓄排水板，一部分流入格子内储蓄备用，另一部分通过镂空流到下面的架空层里，通过坡面排出去。这样就避免了，雨水径流量过大对排水系统造成的压力，形成一个循环的排水系统。

### 蓄排水板的施工地点有着怎样的要求？

蓄排水板在很多的建筑以及环境保护上都是比较常见的，今天，我们要了解的就是蓄排水板的使用的主要性能及方式，一起看下吧。

蓄排水板断面尺寸小，施打排水板过程中对地基扰动小。蓄排水板滤水性好，排水畅通，排水效果有保证。蓄排水板可在超软弱地基上进行插板施工。

蓄排水板中间是挤出成型的塑料芯板，是排水带的骨架和通道，其断面呈并联十字，两面以非织造土工织物包裹作滤层，芯带起支撑作用并将滤层渗进来的水向上排出，蓄排水板用插板机插入软土地基，在上部预压荷载作用下，软土地基中空隙水由蓄排水板排到上部铺设的砂层或水平塑料排水管中，由其他地方排出，加速软基固结。在软土地基处理中，蓄排水板的作用设计，施工设备基本与袋砂井相同。

综上所述，蓄排水板的设计和使用都是从实际出发，使用蓄排水板可以帮助我们解决不少问题。

蓄排水板排水跟袋装砂井工艺施工质量要求：蓄排水板排水跟袋装砂井工艺施工质量要求 蓄排水板插板的定位偏差小于井径17.4mm，成井垂直度 $\leq 1.5\%$ ，井深6m，地面余留蓄排水板长度不小于50cm。插板过程中，应防止泥土进入管中，以防堵塞排水板渗水孔。蓄排水板应采用滤膜内接法搭接，搭接长度不小于20cm。对未达设计井深或蓄排水板上1.5m者应予以补插。对局部地下有暗河，土质特别松软的区域，蓄排水板插入后易被带上，可加大钢靴或增加插板深度。垫层砂料必须是干净的中粗砂，不得含有草根等杂物。含尘量 $(d < 0.074\text{mm})$ 小于3%，有效粒径 $d_{10} = 0.1^{\wedge} - 0.3\text{mm}$ ，孔隙比 $e = 0.70^{\wedge} - 0.75$ ，渗透系数 $K$ 大于 $5 \times 10^{-3}\text{cm/s}$ 。施工前应对砂进行颗粒分析及渗透试验。蓄排水板排水与袋装砂井：纸板排水加固地基的比较袋装砂井排水是砂井排水发展而来的一种，蓄排水板排水是由纸板排水和砂井排水发展而来的，它们的排水加固原理相同。与蓄排水板排水法相比，袋装砂井法有明显的不足之处，袋砂重，运输量大，施工操作复杂，且超软地基不能采用。袋装砂井法的总施工费用比蓄排水板排水法高50000—纸板排水用厚纸板作为透水材料，与蓄排水板相比，材料强度低，车库蓄排水板供应商，潮湿时易被折断，而且地基中有障碍物时，纸板不易插入，无法用于水下软土地基处理。蓄排水板则克服了这些弱点，可用于超软地基加固，并能用于海底施工。

车库蓄排水板厂家直销-东诺工程材料(在线咨询)-车库蓄排水板由泰安东诺工程材料有限公司提供。车库蓄排水板厂家直销-东诺工程材料(在线咨询)-车库蓄排水板是泰安东诺工程材料有限公司 ([www.dngccl.com](http://www.dngccl.com)) 今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：牛经理。