

屋顶绿化蓄排水板出厂价 东诺工程材料 屋顶绿化蓄排水板

产品名称	屋顶绿化蓄排水板出厂价 东诺工程材料 屋顶绿化蓄排水板
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

蓄排水板铺设规范与蓄水量之间的关联？

在蓄排水板施工的时候大家首先遇到的问题是蓄排水板到底该如何铺设，是凸起朝下还是凸起朝上，今天小编为您就这个蓄排水板的铺设方法给您讲解一下。蓄排水板在铺设的时候凸起是朝下的，只有凸起朝下才会体现出蓄排水板上蓄水孔的作用，蓄排水板顾名思义一定要有蓄水和排水作用，如果凸起朝上就完全失去了蓄水的作用，从这一点可以很好的解释，其次蓄排水板哪面向上还可以从蓄排水板铺设中看到，蓄排水板之间利用搭接扣连接。

一、蓄排水板的铺设规范

- 1.防水层及其保护层施工完成后，开始铺装排水板。要求基层排水坡度满足2‰~5‰；
 - 2.将排水板杯状口朝上铺装，齿孔相扣，我厂生产的蓄排水板规格为500mmx500mm 施工简单；
 - 3.排水板上覆盖土工布，土工布相互搭接10~20cm，防止泥水穿过土工布，淤堵蓄排水系统，造成排水不畅，蓄水量减少等；
 - 4.在土工布上面铺10~20mm中粗砂，形成渗透过滤层，可阻止种植土流失；
 - 5.覆盖适当厚度种植土，使用蓄排水板的车库顶板或屋顶花园回填土一般不超过80公分；
 - 6.要做好排水板成品保护。排水板铺装后，应不容许在排水板上直接推运手推车等，运输材料时要铺设木板、马道。做到随铺随填土。
- 二、蓄排水板的蓄水量的决定因素
- 1.铺设砂砾垫层复合地基加固方式，处置长度2.572km。蓄排水板34.45万米，按梅花型布置，屋顶绿化蓄排水板出厂价，点对点间距1.2m，屋顶绿化蓄排水板生产，深度25m，排水板厚度d 4.5mm，通水量 65cm³/s，采用测深式塑板；
 - 2.在就是根据当地的气候环境。保护防水层和结构，避免遭受植物根刺、酸碱、地下昆虫

对防水层的破坏；

3、蓄排水板的蓄水量主要取决于它的高度，屋顶绿化蓄排水板批发，高度越高的蓄排水板蓄水量越大。

蓄排水板的过滤体系介绍

蓄排水板水杯的大小直接决定抗压强度的大小，与地面接触的面积越大，抗压强度越高，稳定性越高。一般注塑成型的方块儿蓄排水板每片的克重大概是在150g~200g/片之间。本来老的蓄排水板支点小，并且便是下漏口径那儿的支撑架子薄。

可是现在的这种新产品鄙人漏口那儿做了加强筋的处理，所以不必忧虑支架的部分由于支撑力不行开裂导致土工布下陷阻塞构成无法及时排水现象，所以咱们这种方块儿，鄙人漏下去的水是彻底很快的排出去的，只需你房顶的自身不会有积水现象，用这个就不会有积水现象。

蓄排水板选用凹凸无孔规划，当水蓄满凹面的时分，会使用房顶的天然斜度，往低处溢出去的。凸点一面是支撑地上与地上构成架空层，一面是支撑土工布的，让土工布与凹面之间构成一个过滤的空间层，屋顶绿化蓄排水板，然后构成一个完善的蓄排水过滤体系。

上世纪九十年代，经过各界人士的努力，排水板从此诞生。排水板的出现代替了以往的传统排水方式，虽然经历了一个漫长的过程，但现如今已被广泛接受。随之而来的便是蓄排水板，它是在排水板的基础之上，根据南北地域降水量等地理因素，研制而成。可谓是必然趋势。尽管蓄排水爱已经上市很长时间，但被接受程度远远及不上排水板，所以对它的了解少之又少。下面我们就来说简单的了解一下蓄排水板的相关知识。

(1) 蓄排水板的材质有：再生料、半新料、全新料。

(2) 蓄排水板的型号有：20mm、25mm、30mm、50mm。

(3) 蓄排水板的颜色有：黑色、墨绿色、透明绿、透明白。

以上是有关蓄排水板的相关知识，如果您想了解更多资讯，请持续关注我们的网站。

屋顶绿化蓄排水板出厂价-东诺工程材料-屋顶绿化蓄排水板由泰安东诺工程材料有限公司提供。屋顶绿化蓄排水板出厂价-东诺工程材料-屋顶绿化蓄排水板是泰安东诺工程材料有限公司（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。