

地下室排水板 楼顶排水板 绿化排水板 厂家直销

产品名称	地下室排水板 楼顶排水板 绿化排水板 厂家直销
公司名称	泰安东诺工程材料有限公司
价格	5.50/平方米
规格参数	宽度:2m , 3 厚度:0.8-3cm 产地:山东
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	18264811211

产品详情

地下室排水板 楼顶排水板 绿化排水板 厂家直销 18264811211 阻根穿刺防排水板怎样施工方法一：隔根层，一般选用HDPE防渗隔根膜或改性沥青耐根穿刺防水卷材，兼具阻根和防水功能，热熔施工。方法二：屋顶花园施工步骤如下：a.应先在屋面铺设1-2道耐水、耐腐蚀、耐霉烂的卷材（沥青防水卷材，合成高分子防水材料等）或涂料（如聚氨酯防水材料）作柔性防水层。b.其上再铺一道具有足够耐根系穿透功能的聚乙烯土工膜、聚氯乙烯卷材，聚烯烃卷材等作耐根系穿刺防水层。（阻根和防水效果兼有）c.防水层施工完成后，应进行24小时蓄水检验，经检验无渗漏后，在其上再铺设排水层，排水层可用塑料排水板、橡胶排水板、PVC排水管、陶粒、绿保石（粒径3~6厘米，或粒径为2-4厘米，厚度为8厘米以上的卵石）。d.排水层上放置隔离层，其目的是将种植层中因下雨或浇水后多余的水及时通过过滤后排出去，以防植物烂根，同时也可将种植层介质保留下来，以免流失。隔离层可采用重量不低于250克/平方米聚酯纤维土工布或无纺布。6.最后，在隔离上铺置种植层。种植层的土壤必须具有容量小、重量轻、疏松透气、保水保肥、适宜植物生长和清洁环保等性能。最好采用人工土壤。

排水板动土注意事项1. 注意排水板的技术性能,应按设计要求对每批进场的货物抽查检验合格后方可动土。2.动土前对比地理资料,在部署排水孔的场地范围内作必要的触探（探孔）调查,以过分防止施打排水孔时碰到地下障碍物。（探孔深度不要超过设计孔深60CM）。3.当碰到地下障碍物而不能进行打进或令孔体倾斜（超过允许偏差）,防水板则应弃置该孔而拔管移位（相距45CM内外）,重新施打排水孔。4.排水孔的施打过程要采用定载振动压入的方法,不断打到设计要求的深度,不允许重锤夯击。5.排水板在装运和储存期限,要包上厚保护层,在动土现场寄放要注意防晒及泥浆,灰尘污染或其它物体的碰撞破坏。6.排水板施插过程,应注意是不是在插入时真正送入土中,或在拔管（心轴）时,排水板回带上来。可经常注意卷筒内塑料板的耗用量（或用工造记录设备）。蓄排水板是针对建筑园林绿化市场专门研发的新型排水产品。现已是多项建筑绿化工程中被广泛使用,经国家质量监督检测部门检验合格。本产品具有优良的排水沟功能与蓄水功能,是绿化工程中必不可少的基础材料。蓄排水板,是用聚乙烯塑料注塑而成。是集排水、蓄水功能于一体的新型排水材料。它同时具备了蓄水、排水、透气、保温隔热、阻根刺（防止植物根系破坏混凝土结构）等多种功能。结合土工布一起使用,可以避免细颗粒基质堵塞蓄水槽和排水通道,保持排水通畅和空气流通,形成一个完整的、新型蓄、排水系统,被广泛地应用于城市园林绿化工程中。地下室排水板 楼顶排水板 绿化排水板 厂家直销