

罗庄区隧道盖板 隧道电缆沟盖板 盖无双

产品名称	罗庄区隧道盖板 隧道电缆沟盖板 盖无双
公司名称	山东盖无双建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市淄博经济开发区沅水镇鲁山大道与鲲鹏路路口
联系电话	15266487177 15266487177

产品详情

项目全部采用双向四车道高速公路建设标准，太旧高速隧道盖板，主线路基宽度采用26米，隧道盖板如何盖，设计速度为100公里/小时；延伸工程路基宽度与主线相同，设计速度为80公里/小时；赤城支线路基宽度采用24.5米，高速隧道盖板，设计速度为80公里/小时。

华能燕尾港2×1000MW燃煤发电机组项目 58.华能陕西延安电厂2×660MW工程

59.陕西府谷段寨电厂一段寨煤矿煤电一体化项目（2×1000MW）

60.鄂尔多斯市北方联合电力长城电厂2×1000MW机组新建工程

61.华能咸阳沔渭新区热电联产项目

62.华能扎兰屯热电厂2×350MW供热机组工程

63.华能海南发电股份有限公司洋浦热电联产工程

64.楚雄*热电联产新建工程

65.北方联合电力达拉特发电厂五期机组扩建工程（2×1000 MW）

66.内蒙巴彦宝力格电厂（一期）工程（2×660MW）

67.天津华能杨柳青热电厂五期扩建工程燃机热电项目

68.华能湖南岳州电厂四期扩建工程项目（2×1000 MW）

69.华能井冈山电厂三期扩建2台660MW机组工程

70.三亚市南山电厂二期2×350MW热电冷联供燃气机组工程

71.华能蒙城电厂2×1000MW项目

72.华能江阴燃机热电联产工程

73.焦作丹河电厂异地扩建2×1000MW机组“上大压小”工程

室外电缆沟盖板一般采用树脂复合和高分子材料制作而成，有较好的柔韧性和抗压抗折不变形的特点，通体采用环氧树脂料层包裹，在室外电缆沟道起到了很好的防水、防潮的效果。

每年的雨季到来，对变电站沟道保护是一个突出的问题。室外电缆沟盖板不同于室内的电缆沟盖板，它有自带的导水槽也叫导水线，并且盖板的中间略微起拱，两项功能就能很好的抵御雨水进入电缆沟，雨水落到盖板表面会很快向沟道两边分流，减少了雨水停留的时间，再加上自带的导水槽。即便是少量雨水落到室外电缆沟盖板的表面，商河隧道盖板，也会从盖板的导水槽中各自分流，本身室外电缆沟在制作时就高于地面并且变电站内有很好的排水系统所以说沟道泡水现象几乎为零。

隧道盖板模具的优点就是具有组模、拆模方便。模具组装后稳定性好，不漏浆，隧道水沟盖板，生产的产品尺寸稳定，表面光滑、*损、循环利用后还可回收等优点。那它制作原料的选材也分为两种：

1、采用聚*PP为原材料：pp是有聚*制作而得的一种热塑性树脂，是一种半结晶材料，它跟pe相比较质地更坚硬并且有更高的熔点。聚*具有很好的可塑性、可溶性和韧性。

2、采用abs树脂：abs树脂是微*固体，有一定的韧性，它的耐腐蚀性强，尤其针对酸、碱、盐等方面。也可在一定程度上耐受*溶解。abs树脂具有很好的成型性，加工出来的产品表面光滑，隧道电缆沟盖板，易于染色和电镀。abs树脂的优点是*冲击、耐隔音、耐划痕、耐热性好。

不管采用pp聚*为原材料，还是abs树脂为原料，其成型工艺都是大同小异，也就是高温下化成液态，使液体流入特定好的模具中，利用液态水循环利用使其冷却下来，塑料就根据模具的规格而塑型。当然模具是能根据每个客户的不同需求来做的。

罗庄区隧道盖板-隧道电缆沟盖板-盖无双(诚信商家)由山东盖无双建材有限公司提供。山东盖无双建材有限公司在特种建材这一领域倾注了诸多的热忱和热情，盖无双一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：刘经理。