

重型电缆沟盖板 宝盖新材 塔城电缆沟盖板

产品名称	重型电缆沟盖板 宝盖新材 塔城电缆沟盖板
公司名称	山东宝盖新材料科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	淄博张店鲁山大道（湖罗路）与汇沅路（沅水大街）交叉口东南面
联系电话	13964336689 13964336689

产品详情

{盖板}{防砂盖板}{复合盖板}{电缆沟盖板}{电缆盖板}

山东宝盖--打造行业第1品牌

随着我国经济和城市基础建设的快速发展，扣槽电缆沟盖板750，对各类建筑新材料的需求也日益增强。国家对公用设施的投入极大，城市改造和新建电线、电缆、光缆改露天为地下，因此对复合电缆沟盖板的需求量增大。作为城市电缆沟的附属设施，长期以来，电缆沟盖板材料一直采用铸铁、水泥制作。影响使用安全，扣槽电缆沟盖板650，使用寿命也较短。

根据电缆沟盖板产品的使用特性，采用国际上广泛推广使用的新型高分子复合材料，研制生产增强热固性复合材料电缆沟盖板，完全克服了其它盖板的众多缺陷。本产品可适用于不同区域、不同条件、不同发展需求、具有防腐蚀性能和阻燃性能好、强度高、安装简便等优点。

欢迎新老客户来厂参观考察，或致电图片电话联系。

{盖板}{防砂盖板}{复合盖板}{电缆沟盖板}{电缆盖板}

新型复合材料通信电缆沟盖板采用SMC复合材料模压成型工艺生产制造。SMC复合材料是Sheet molding compound的缩写，即片状模塑料。主要原料由GF（专用纱）、UP（不饱和树脂）、低收缩添加剂，MD（填料）及各种助剂组成。它在二十世纪六十年代初首先出现在欧洲，在1965年左右，美、日相继发展了这种工艺。我国于80年代末，引进了国外先进的SMC生产线和生产工艺。SMC复合材料经过半个多世纪的发展，现在在世界上已得到广泛应用，特别是在汽车、建筑、电气、船舶、防腐容器等方面发展极为迅速，由于SMC复合材料具有良好的设计性和工艺性，且强度高、耐腐蚀，稳定性好等特点，在某些方面，已经逐步取代金属材料 and 传统塑料，塔城电缆沟盖板，成为行业的新宠。

新型有机非金属复合材料系由不饱和树脂、特种玻璃纤维、纳米填充料和添加剂组成。具有轻质、防火、环保、美观、易施工、韧性好、可任意切割等优点，非常适合用于需要经常检修的沟槽及盖板。本新型有机非金属材料在生产使用过程中均不会对环境造成污染，重型电缆沟盖板，是水泥、木材、塑料、钢材等的理想替代品。

国家政策"十一五"期间，国家将大力发展循环经济，建设资源节约型、环境友好型社会，实现可持续发展；大力推进节能、节水、节地、节材型产品，强制淘汰消耗高、污染重、技术落后的工艺和产品；鼓励生产和使用节能节水产品，发展节能省地型建筑；限制粘土砖使用；加强工业污染防治，加快燃煤电厂二氧化硫治理，加强资源的综合利用等。本项目使用新型纤维增强复合材料生产线缆沟及其盖板与传统方法比较，原材料用量少，采用无机纤维增强韧性好。

重型电缆沟盖板-宝盖新材-塔城电缆沟盖板由山东宝盖新材料科技有限公司提供。山东宝盖新材料科技有限公司（www.sdbaogai.com）是一家从事“井盖,复合井盖,沟盖板,电缆沟盖板”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“宝盖”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使宝盖新材在特种建材中赢得了众的客户的信任，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！