

绿化电力电缆标志桩卢龙绿化电力电缆标志桩厂家

产品名称	绿化电力电缆标志桩卢龙绿化电力电缆标志桩厂家
公司名称	河北巨捷环保设备有限公司
价格	50.00/米
规格参数	品牌:巨捷 规格:200*200*40 产地:河北衡水枣强县门庄工业园
公司地址	河北省衡水市枣强县门庄工业园区
联系电话	0318-8233577 18232983808

产品详情

绿化电力电缆标志桩卢龙绿化电力电缆标志桩厂家

联系电话：18232983808

绿化带电力电缆标志桩

玻璃钢标志桩又称为燃气标志桩、电力标志桩、污水管道标志桩、电缆、光缆标志桩、警示桩等等。是一种:玻璃纤维与树脂相结合的复合型新型材料，该产品由于其生产材料的特殊所以具有耐腐蚀、抗冲击、重量轻、强度高、使用时间长、防盗等特性。

绿化带电力电缆标志桩玻璃钢标志桩的优势：1、外表好看，颜色可选择性多，且不褪色，无需后期维护。2、荣耀玻璃钢标志桩桩体文字可采用丝网印刷或是激光打印，文字不易脱落褪色，能更好的起到警示作用。3、质量轻，便于运输和安装。4、耐腐蚀性强，可耐各种酸碱盐、污水、油水、酸气等介质的腐蚀，不吸水、不生锈，可最大程度的起到保护、防护、提醒作用。5、绝缘性好，不漏电、不导电。6、加阻燃剂便可起到阻燃的作用，使用更安全。7、玻璃钢材质的产品强度高，承重强，抗打击性强。8、玻璃钢标志桩没有回收再利用的价值，天然防盗。玻璃钢标志桩应用范围大全：1、石油、化工、天然气、热气等管道工程。2、供电、通信、移动、电信、联通、网通、铁通等电线、电缆工程。3、道路标志，公路、铁路、交通、航运、航空等，还可用于安全标志，消防、电力、建筑、工厂、有毒有害等区域。绿化带电力电缆标志桩

按用途分为：电缆标志桩、油气标志桩、通信标志桩、光缆标志桩、自来水标志桩、铁路标志桩、公路里程桩。主要是根据产品的用途和上面印刷内容分类。按材料可分为：水泥标志桩、塑钢标志桩、复合材料标志桩。复合材料标志桩又分为：菱镁标志桩、玻璃钢标志桩、树脂加沙标志桩、树脂标志桩。水泥标志桩：材质是混凝土，部分内部有钢筋。传统材质，字迹容易模糊，需要定期维护。不耐酸，材质

较重，运输安装不方便。菱镁标志桩：菱镁标志桩是以改性菱镁水泥为胶凝材料、辅以必要的填充料、再以增强材料增强而制成的，是一种新型的标志桩，是水泥、塑钢及树脂标志桩的良好替代品，可有效解决地下重要设施被挖断的问题，主要用作电力、通信、燃气、自来水、铁路等管线路径通道的指示标志兼警告牌。现已广泛应用于各地区闹市、风景区、绿化带、灌木丛及顶管两侧管线路径的指示，市场前景巨大菱镁标志桩优势：1、强度高、硬度大、抗冲击、耐磨损、耐高温、耐腐蚀，使用寿命长达30年；2、生产过程无毒无害，安全环保；3、外表美观，产品可制成各种颜色，字体图案清晰，警示性明显并可以美化城市环境；4、重量轻，便于运输安装，可大大减少劳动力并减轻劳动强度；5、防偷盗，该材料无任何回收价值，防偷防盗塑钢标志桩：材质是塑钢（PVC，聚氯乙烯）。材质轻便，弹性好，耐酸碱耐腐蚀，抗老化性能好。安装运输方便。玻璃钢标志桩：经高温压制而成。抗冲击，耐磨损，耐高温，耐腐蚀，可以抗水、汽油、酒精、电解盐、醋酸、盐酸、钠钾化合物、尿、沥青，适合各种酸碱土壤。使用寿命长达30年。内容采用丝网印刷技术，警示效果好，不需要维护。重量轻，便于运输安装。无回收价值，自然防盗。其它参数：1、拉伸强度 160MPa3、浸水后弯曲强度 150MPa2、弯曲强度 190MPa5、环刚度（5%） 50KPa4、巴氏硬度 386、热变形温度 160 7、氧指数26%树脂加沙标志桩：树脂加沙材质。高温压模一次成型，抗冲击、耐磨损、耐高温、耐腐蚀，使用寿命可达50年。表面采用凹刻处理，字体图案清晰美观。防偷盗。是一种兼顾玻璃钢标志桩和水泥标志桩优点的产品。树脂加沙标志桩树脂标志桩：纯树脂制作，成本非常高，一般不常用。

绿化带电力电缆标志桩规格塑钢/pvc标志桩：100*100*100mm 标志桩壁厚3-4mm120*120*800mm 标志桩壁厚3-4mm150*150*800mm 标志桩壁厚3-4mm100*100*800mm 标志桩壁厚3-4mm100*100*800mm 标志桩壁厚3-4mm复合喷涂/凹刻标志桩：120*120*800mm 标志桩壁厚4-5mm120*120*1000mm 标志桩壁厚4-5mm150*150*1000mm 标志桩壁厚4-5mm玻璃钢标志桩：120*120*1200mm 标志桩壁厚4-5mm[3] 80*80*1000mm 标志桩壁厚4-5mm100*100*1000mm 标志桩壁厚4-5mm150*150*1000mm 标志桩壁厚4-5mm120*120*1000mm 标志桩壁厚4-5mm三角形标志桩：100*100*1000mm 标志桩壁厚4-5mm120*120*1200mm 标志桩壁厚4-5mm150*150*1500mm 标志桩壁厚4-5mm280*280*2800mm 标志桩壁厚4-5mm圆管标志桩：直径100mm水泥标志桩：120*120*800mm绿化带电力电缆标志桩

标志桩作为一种标示装置。起着指点人们重要地带或危险地带的作用。所以它大体有以下几个特点：1 鲜亮的外观，可以让人们及时注意发现。2 多变的样式，可以在任何环境下使用。3 良好的材质，可以方便的运输与安装，且具有较长的使用寿命。4 具有一定的防偷盗能力。