

玻璃泡沫管价格

产品名称	玻璃泡沫管价格
公司名称	廊坊华骏保温材料有限公司
价格	22.00/米
规格参数	颜色:黑色 防火等级:A级 包装:纸箱
公司地址	大城县金地工业区
联系电话	0316-5196099 15933634689

产品详情

玻璃泡沫管价格 价格 被广泛用于石油、化工、地下工程、造船、国防军工的隔热保温保冷： 低温管道、充血和储槽(储罐)； 烃加工中低温系统； 冷库及冷藏建筑； 制药中低温绝热系统； 钢铁液氧、液氮储槽及管道。泡沫玻璃还可广泛用于民用建筑外墙和屋顶的绝热保温。由于泡沫玻璃质轻、防火、无污染、不燃烧、寿命长(与建筑同样长寿命)等特点，加之人类生存环境保护要求越来越高，泡沫玻璃将成为城市民用建筑理想的高级墙体和屋面的绝热材料。国内已有用泡沫玻璃做屋面和墙体绝热材料的工程，在日本、美国已更是不乏此类工程实例。泡沫玻璃物理性质项目单位数值(标准/实测)密度Kg/m³ 160/147抗压强度Mpa 0.3/0.8导热系数(38)W/m.k 0.060/0.050弯曲强度Mpa0.3/0.8使用温度 -200~+450吸湿率%0.00吸水率% 0.5/0.2线膨胀系数cm/cm $\times 10^{-6}$ 8.5 $\times 10^{-6}$ 规格：各种板材或管，特殊要求按用户提供的图纸加工。保冷材料 玻璃泡沫管 经销 其施工方法有以下几种：1.包上牛毛毡或玻璃布，外面在盖上铁皮；2.涂覆马蹄脂，缠上玻璃布，然后再涂马蹄脂；3.用混凝土抹面。使用温度低于—30 以下时的施工方法在—30 与—70 之间，除了泡沫玻璃管专用填缝材料密实组装外，还需每个230mm绑扎一道金属带使之固定；低于—70 时，一般不使用粘结剂，而是采用一层以上的多层组装形式，从第二层起，用填料填缝。再绑上箍带，外漏层涂覆低温马蹄脂泡沫玻璃管技术数据（符合JC/T647-2005）项目分类140160180200等级优等（A）合格（B）优等（A）合格（B）优等（A）合格（B）体积密度， kg/m³140.160.180.200抗压强度， MPa0.40.50.40.60.8抗折强度， MPa0.30.50.40.50.8体积吸水率， %0.50.50.5透湿系数， ng/（Pa·s·m）0.0070.050.0070.050.0640.05导热系数， /（m·k）平均温度308k（35 ）0.0480.0520.0540.0640.0660.07298k（25 ）0.0460.050.0520.0620.0640.068233k（-40 ）0.0370.040.0420.0520.0540.058 泡沫玻璃还可广泛用于民用建筑外墙和屋顶的绝热保温。由于泡沫玻璃质轻、防火、无污染、不燃烧、寿命长(与建筑同样长寿命)等特点，加之人类生存环境保护要求越来越高，泡沫玻璃将成为城市民用建筑理想的高级墙体和屋面的绝热材料。国内已有用泡沫玻璃做屋面和墙体绝热材料的工程，在日本、美国已更是不乏此类工程实例。使用泡沫玻璃管储蓄罐体、管道保冷绝热系统除保温节能效果明显外，还省了因保温材料使用寿命短而需要停产更换带来的次生成本开支。使用温度高于100 的施工方法 一般使用铁丝或金属条带绑扎固定，或用螺栓、角铁固定，也可以使用高温胶粘接剂粘接。若用水玻璃之类的粘接剂，则必须进行点粘接，接缝可用焦油系填料和粘土质泥浆等。当用作外接材料时，应选用气密性好并且具有难燃性和气候适应性强的泡沫玻璃管制品。泡沫玻璃既是保冷材料又是保温材料，能适应深冷到较高温度范围等特点，同时它的重要价值不仅在于长年使用不会变质，而且本身又起到防火、防震作用，在低温深冷、地下工程、易燃易爆、潮湿以及化学侵蚀苛刻

环境下使用时，不但安全可靠，而且经久耐用，被誉为“不须更换的永久性隔热材料”。

玻璃泡沫管价格