

太原玻璃棉板批发报价

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 太原玻璃棉板批发报价 |
| 公司名称 | 廊坊冀延节能科技有限公司 |
| 价格 | 30.00/立方 |
| 规格参数 | 厚度:4-10厘米 密度:30-80千克 产地:大城县 |
| 公司地址 | 河北省廊坊市大城县广安镇大广安村（注册地址） |
| 联系电话 | 18713020286 18713020286 |

产品详情

太原玻璃棉板批发报价

销售部经理：蔡经理 电话：13833673781

销售部总经理：刘龙

电话：15127636386 15133687934 18713020286

电话：0316-2720382 传真：0316-5950617

离心玻璃棉产品简介

玻璃棉属于玻璃纤维中的一个类别,是一种人造无机纤维.采用石英砂、石灰石等天然矿石为主要原料,配合一些纯碱、硼砂等化工原料熔成玻璃。在隔化状态下,借助外力,吹制式甩成絮状细纤维,纤维和纤维之间为立体交叉、互相缠绕在一起,呈现许多细小的间隙。这种间隙可看作孔隙。因此,玻璃棉可视为多孔材料,具有良好的绝热,吸声性能。

| 项目 | 单位 | 指标 | 实测值 | 备注 |
|--------|-------------------|-------------|-------------|----------------|
| 容重 | Kg/m ³ | 10-96 | 10-96 | GB/T13350-2000 |
| 纤维平均直径 | μm | <8.0 | 4.0-6.0 | |
| 憎水率 | % | 98 | 98.5 | JISA9512-2000 |
| 导热系数 | W/m.k | 0.049-0.042 | 0.045-0.032 | |
| 不燃性 | | 不燃 | 合格(A级) | |

| | | | | |
|--------|--|-----|------------|-----------|
| 吸声系数 | | | 1.03产品混响定法 | GB/J47-83 |
| 最高使用温度 | | 400 | 410 | |

太原玻璃棉板批发报价

吸音的首选材料--玻璃棉的性能指标

玻璃棉是一种人造无机纤维，即属于玻璃纤维的一种。引起的特殊性质而具有极强的吸音效果，是众多人心目中隔音材料的首选，下面就让我们一起来看看这吸音材料首选的玻璃棉的性能指标怎么样吧。

玻璃棉主要是由石灰石、石英砂等天然的矿石作为主要材料，加以一些硼砂、纯碱等化学工业原料融合到一起而形成的。因为大多数都会在其还是融化的状态下将其吹制成絮状的细纤维，也因此玻璃棉内部其实有许多的细小的间隙，所以玻璃棉又是多孔材料。而一般多孔材料都具有不错的吸音性和绝热性，而玻璃棉又是采用的欧文斯科宁独有的专利离心法，比起一把的多孔材料，在技术上占有很大的优势。也因此玻

璃棉一直是建筑行业，特别是钢结构建筑行业吸音降噪和保温隔热的首选材料

太原玻璃棉板批发报价