

供应10k-100厚玻璃丝棉毡厂家

产品名称	供应10k-100厚玻璃丝棉毡厂家
公司名称	河北腾阔节能科技有限公司
价格	2.00/平方米
规格参数	产品名称:玻璃棉卷毡 厚度:3-20cm 产地:大城县
公司地址	河北省廊坊市大城县留各庄镇西留各庄村
联系电话	0316-7093766 18730629993

产品详情

超细玻璃棉主要是以石英砂、长石、硅酸钠、硼酸等为主要原料制作而成，这种玻璃棉是经过高温熔化制成纤维棉状玻璃棉的主要特点：1、防火性、结构抗震性：，具有zui高的防火等级*，玻璃棉由于纤维细而长，使得整体结构强度高，抗拉、抗振性能优越，无论安装或*使用都不易出现下垂、散落或坍塌的现象。*符合国家的相关要求。2、保温性、环保性：玻璃棉是以无色平板玻璃和石英砂为主要原材料制成的无机类保温材料，具有优越的保温性，为绿色建材产品，建筑废料可循环使用，*符合环保要求。

3、化学性、声学性：玻璃棉内部多孔结构，材料尺寸稳定性好，使其具有优越的吸声能力，不易受高温、雷电雨水、阳光、酸碱等自然和人为因素的破坏和侵蚀，大大提高室内环境的舒适度。玻璃棉主要规格：密度：10-60kg / m³?厚度：25-150mm?宽度：600/1200mm 长度：10-30米 导热系数: 0.033-0.047(W / M K)?使用温度:400()玻璃棉技术特性：保持了保温隔热的特点，离心玻璃棉毡还具有十分优异的减震、吸声特性，尤其对中低频和各种震动噪声均有良好的吸收效果，有利于减少噪声污染，改善工作环境。有铝箔贴面的玻璃棉毡，还具有较强的抗热辐射能力，是高温车间、控制室、机房内壁、隔间及平顶*的内衬材料。离心玻璃棉的吸声性能还与安装条件有着密切的关系。

当玻璃棉板背后有空气层时，与相同厚度无空气层的玻璃棉板吸声效果类似。尤其是中低频吸声性能比材料实贴在硬底面上会有较大提高，吸声系数将随空气层的厚度增加而增加，但增加到一定值后效果就不明显了。建筑应用离心玻璃棉在建筑使用中，表面往往要附加有一定透声作用的饰面，如小于0.5mm的塑料薄膜、金属网、窗纱、防火布、玻璃丝布等，基本可以保持原来的吸声特性。 ，