

安庆UN石墨EPS隔声保温板 惠美达

产品名称	安庆UN石墨EPS隔声保温板 惠美达
公司名称	安徽惠美达节能环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市肥东县店埠镇民族团结中路产业园
联系电话	15255555058

产品详情

由于聚分子结构本身不吸水，板材分子结构稳定，无间隙，解决了其它材料漏水、渗透、结霜、冷凝等问题、质地轻、使用方便XPS板的完全闭孔式发泡化学结构与其蜂窝状物理结构，使其具有轻质、高强度的特性，便于切割、运输，且不易破损、安装方便、稳定性、防腐性好。优良的保温隔热性具有高热阻、低线性、膨胀比低的特点，其结构的闭孔率达到了99%以上，形成真空层，避免空气流动散热，确保其保温性能的持久和稳定。其中的楼面层是在钢筋混凝土结构上面做水泥砂浆找平层，安庆UN石墨EPS隔声保温板，楼板的计权标准化撞击声级基本在80dB(A)左右。

隔音效果可以和不同的复合阻尼隔音板有关，石墨烯聚ben隔声保温板，eps石墨隔音保温板批发，软木的复合阻尼隔音板和蜂窝阻尼隔音板的就比较久。有8-10年，如果是沥青的就少几年，当然，价格也是不同的，性价比较大的算是蜂窝的了。阻尼效果不会消失，只要做好防受潮的即可。如何选择隔声保温板：施工时用量一般都比较大，所以一定要到厂家去参观一下，看一下保温厂的实力，规模，能否稳定供货很关键。2、与保温板厂签订供货合同时一定要注意保温板的容重，同时看保温厂的信誉，不能有下差，要不然看似价格很低，实则钻到套子里，价格很高。产品在楼地面浮筑系统中起隔声保温的作用，该材料的产业化将会在我国节能减排中发挥重要作用。在声学、节能建筑等领域具有十分广阔的应用前景。

由于聚分子结构本身不吸水，板材分子结构稳定，无间隙，解决了其它材料漏水、渗透、结霜、冷凝等问题、质地轻、使用方便XPS板的完全闭孔式发泡化学结构与其蜂窝状物理结构，使其具有轻质、高强度的特性，UN石墨EPS隔声保温板报价，便于切割、运输，且不易破损、安装方便、稳定性、防腐性好。属于绿色环保型材料，具有极低的声传播速度并且具有一定的抗压强度，在高温下不分解，无有害气体放出，结构可有效的阻止热传递，是目前导热系数较低的固体材料，纳米技术发泡而成，具有完全闭泡的多孔网络结构材料。石墨EPS复合板建筑楼面隔声保温系统的隔声原理：2.采用石墨EPS作为隔声保

温材料，其具有导热系数低、燃烧性能高、轻质弹性等特性，既能够满足隔声要求，同时也能够满足保温的要求。

石墨EPS隔声保温板是一个有着很多方面的优越性能的一个新型建筑材料，而且这样一个材料，UN石墨EPS隔声保温板厂家，它在很多方面都有着自己优良的性能存在的。隔声保温板耐火达1，eps石墨隔音保温板厂家，2，3个小时，防火。防火性能达到难燃型B1级，

防火性能强，稳定可靠；导热系数 $0.035\text{W}/(\text{m}\cdot\text{k})$ ，保温性能优异；产品安装铺设方便、快捷；产品使用寿命可达30-50年。

安庆UN石墨EPS隔声保温板-惠美达由安徽惠美达节能环保科技有限公司提供。安徽惠美达节能环保科技有限公司（www.hmdjnbw.com）是从事“挤塑聚苯板、模塑聚苯板、EPS线条、石墨聚苯板”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：刘经理。