

管道保护 管道施工保护 华能保温

产品名称	管道保护 管道施工保护 华能保温
公司名称	山东华能保温材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	临沂市解放路西段工业三路西侧华能工业园
联系电话	15753903111 15753903111

产品详情

保温材料的要求：保温性能好。导热系数是保温材料最重要的性质，作为保温材料要求导热系数越小越好。保温材料的导热系数主要取决于其内所含空气泡或空气层的大小及其分布状态，与构成保温材料的固体性质关系较小。耐高温性好，性能稳定，管道保护涵，能长期使用。不同的保温材料有不同的使用温度范围。容重小，一般不宜超过600kg/m³。容重小，不但导热系数低，而且可以减轻保温管道的支架。有一定的机械强度，能满足施工的要求，一般其抗压强度应 0.3MPa。对金属无腐蚀作用。可燃物和水分含量极少，易于加工成型。

玻璃棉玻璃棉，它拥有着成型性良好、体积密度较小、导热率较低等特性，玻璃棉的耐腐蚀性能也极高，管道保护，在化学腐蚀的环境中有着良好的化学性能。玻璃棉的适应特点是针对空调的保温、排风管的保温、锅炉保温和蒸汽管道的保温。

聚氨酯聚氨酯，它多用于冷库、冷藏车或者是保鲜箱的制作中，管道阴极保护，还能作为彩钢夹心板的隔热层，管道施工保护，聚氨酯有时还被用在石化的罐体中。聚氨酯还有着保温保冷的作用，被应用到了石化和冶金等方面，特别是在地埋式的各式各样的复合的直埋管道的外层保护得以最大的应用。

聚氨酯硬泡体是一种具有保温与防水功能的新型合成材料，其导热系数低，仅0.022——0.033W/（m^{*}），相当于挤塑板的一半，是目前所有保温材料中导热系数最低的。硬质聚氨酯泡沫塑料主要应用在建筑物外墙保温，屋面防水保温一体化、冷库保温隔热、管道保温材料、建筑板材、冷藏车及冷库隔热材等。

建筑物中使用保温材料可以保暖隔音，提高居住的舒适度，有利于节能减排。可别小看了保温材料对节能减排的贡献，在"十一五"提出的建筑节能发展目标中，建筑节能贡献率要达到20%，即节约1.2亿吨标准煤，当然，这一切都需要建立在安全、可靠的前提下。

保温材料可以铺设在内墙，但实际应用起来保温效果不够理想，所以保温材料通常都在外墙铺设。市面上供应的民用外墙保温材料主要有聚本板、挤塑板和聚氨酯泡沫。

管道保护-管道施工保护-华能保温(推荐商家)由山东华能保温材料有限公司提供。山东华能保温材料有限公司(www.cnhuaneng.com) 有实力，信誉好，在山东 临沂 的保温、隔热材料等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进华能保温和您携手步入辉煌，共创美好未来！