

衡水玻璃保温罩 耘聘售后有保障 玻璃保温罩

产品名称	衡水玻璃保温罩 耘聘售后有保障 玻璃保温罩
公司名称	山东耘聘热能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市历下区海晏门37号
联系电话	13869181966 13869181966

产品详情

保温套主要成分是什么？

传统的保温隔热材料是以提高气相空隙率，降低导热系数和传导系数为主。纤维类保温材料在使用环境中要使对流传热和辐射传热升高，必须要有较厚的覆层；而型材类无机保温材料要进行拼装施工，存在接缝多、有损美观、防水性差、使用寿命短等缺陷。为此，人们一直在寻求与研究一种能大大提高保温材料隔热反射性能的新型材料。上世纪90年代，美国国家航空航天局(NASA)的科研人员为解决航天传热控制问题而研发采用的一种新型太空绝热反射瓷层(Therma-Cover)，该材料是由一些悬浮于惰性乳胶中的微小陶瓷颗粒构成的，它具有高反射率、高辐射率、低导热系数、低蓄热系数等热工性能，具有的隔热反射功能。这种高科技材料在国外由航天领域推广应用到民，用于建筑和工业设施中，并已出口到我国，用于一些大型工业设施中。但美中不足的是，该材料20美元/kg的昂贵售价实在令国内许多行业望物兴叹，难以承受。由此，国内悄然掀起一股研发隔热保温新材料的热潮，且已在国内同行中研制成功具有、薄层、隔热节能、装饰防水于一体的新型太空反射绝热涂料。该涂料选用了具有优异耐热、耐候性、耐腐蚀和防水性能的硅丙乳液和水性氟碳乳液为成膜物质，采用被誉为空间时代材料的极细中空陶瓷颗粒为填料，由中空陶粒多组合排列制得的涂膜构成的，它对400~1800nm范围的可见光和近红外区的太阳热进行高反射，同时在涂膜中引入导热系数极低的空气微孔层来隔绝热能的传递。这样通过强化反射太阳热和对流传递的显著阻抗性，能有效地降低辐射传热和对流传热，从而降低物体表面的热平衡温度，衡水玻璃保温罩，可使屋面温度高降低20℃，室内温度降低5~10℃。产品绝热等级达到R-33.3，热反射率为89%，导热系数为0.030W/m.K。

保温套优势介绍和适用设备建议

石油、化工、冶炼、热电、热力等高耗能企业中的高温设备众多，为降低高温设备表面的温度，减少能源消耗，改善工作环境，提高生产安全性，传统的保温方式是将保温材料整体包裹在设备外表面，一经安装就很难拆卸，玻璃保温罩生产厂家，需要破坏保温结构，不可重复利用，废弃物对环境污染大，玻璃保温罩批发，而且普遍存在一定的保温性能缺陷。保温套是一种新型可拆卸保温隔热产品，具有绝热阻燃、可拆卸、重复使用等特点。保温套由三层结构组成，绝热性能优良，中间隔热层以聚酰、陶瓷纤维毡（硅酸铝）、纳米绝热毯（复合纤维毡）、气凝胶复合材料为主，外保护层以特氟龙布、纳米硅胶布、普通涂胶布为主，内隔热层以硅钛合金布、复合涂层布、纳米硅胶布为主，通过魔术贴和金属搭扣

拼接而成，兼具节能、轻薄、隔热、防水外护于一体，具备阻燃性能，还可以灵活拆卸，有利于保温设备的维修保养。

柔性防火罩优势主要表现在：

- 1、保温节能效果优良，玻璃保温罩价格，大量实践证明，一般情况下节能效果在可达25%-40%左右；
- 2、拆装方便，无需特殊要求，易于安装和拆卸、方便，设备检修时可局部拆卸，不会耽误生产时间；“
- 3、工作温度，工作，重要的是防止给工作人员带来不便；
- 4、可根据不同形状的设备量身定制各种保温层，适用于饮料、食品、石油化工、冶金、造纸、电力等行业，其材料为特殊材料，隔热性能良好，使用寿命长，不易老化，大大了利用率和成本。；
- 5、韧性好，易于弯曲联接；
- 6、不含石棉，在拆卸及安装中无粉尘污染，对人体无害，符合现代企业环保要求；
- 7、产品外观整洁、表面不沾水、不沾油、不透湿，方便清理擦洗；
- 8、低成本，与阀门管道保温相比较大大节约了成本了，阀门管道保温的二次利用率几乎为零，而填充的保温材料可以多次利用，不会因为设备改机拆装管道而造成保温层无法利用的现状，大大逾越了不可利用的鸿沟，从而实现成本节约。

衡水玻璃保温罩-耘聘售后有保障-玻璃保温罩价格由山东耘聘热能科技有限公司提供。山东耘聘热能科技有限公司在保温、隔热材料这一领域倾注了诸多的热忱和热情，山东耘聘热能科技有限公司一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：朱经理。