

广州风管专用橡塑板橡塑海绵

产品名称	广州风管专用橡塑板橡塑海绵
公司名称	深圳市联创力科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区石岩街道宝石东路水田段226号
联系电话	86-0755-27609328 13088851172

产品详情

橡塑保温材料在上世纪70年代末在国外一些发达国家就已经开始了用到了建筑节能方面，强制建筑业在新建建筑中执行节能标准使用橡塑保温材料，橡塑保温材料在发达国家的应用及对建筑节能的重视并采取的一些行之有效措施，这些国家取得了巨大的成效，建筑能耗大幅度下降。如丹麦使用了橡塑保温材料后，1985年比1972年采暖面积增加了30%，但采暖能耗却减少了318万吨标准煤，由此可见，国外的建筑节能法规30多年来取得了显著的社会效益和经济效益。橡塑保温材料是弹性闭孔弹性材料，具有柔软，耐曲绕，耐寒，耐热，阻燃，防水，导热系数低，减震，吸音等优良性能，可广泛应用于中央空调、建筑，化工，轻纺，冶金，传播，车辆，电器等行业和部分的各类冷热介质管道，容器，能达到降低冷损和热损的效果。加上施工简便，外观整洁美观，且产品不含纤维粉尘，不会滋生任何霉菌等有害物质，因此是一种高品质的跨世纪新一代绝热保温材料。

施工方法 1、所有的割隙、接头都需用专用胶水粘接密封。2、安装后所有的三通、弯头、阀门、法兰和其他附件都需达到设计厚度。3、胶水粘结时不要太用力，所有材料间的接口应在轻微挤压下粘合。4、安装时应先大管后小管，先弯头、三通后直管，最后阀门、法兰。5、当安装冷冻水管和制冷设备时，橡塑管材的两端和铁管之间的空隙都需涂上胶水粘结起来，粘接宽度应不等于橡塑材料厚度。6、管道的割隙口应尽量安装在不显眼处，且两条管材的割隙口应相互错开。7、机器在使用中不要安装。装好后36小时内切勿开机。8、大管径橡塑管由于包装关系已变成椭圆形，剖开时请剖较扁平的那边。