

# 橡塑绝热材料空调保温板橡塑保温板橡塑保温管

产品名称	橡塑绝热材料空调保温板橡塑保温板橡塑保温管
公司名称	河北中安科贸保温建材有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县留各庄工业园区
联系电话	13785632300

## 产品详情

联系人 杨经理 13785632300 联系人 杨经理 13785632300 杨经理 13785632300 联系人 杨经理 13785632300 联系人 杨经理 13785632300 联系人 杨经理 13785632300 联系人 杨经理 13785632300 1绝热层纵横向的接缝，应错开。

2所有接口和支撑的地方都必须用专用胶水粘接，以保证密封，防止跑冷，出现结露现象。

3施工保温前要确认管套规格是否保温管相符，避免出现偏大或偏小现象。

4安装后所有的三通、弯头、阀门、法兰和其他附件都需要达到设计厚度。

5安装时应先大管后小管，先弯头，三通后直管，最后阀门、法兰。 6立管保温时，其层高小于或等于5m，每层应设一个支撑托盘，层高大于5m，每层应不少于2个，支撑托盘应焊在管壁上，其位置应在立管卡子上部200mm处，托盘直径不大于保温层的厚度。

7保温管道的支架处应留膨胀伸缩缝，并用橡塑保温碎快材料填塞。 8管道保温层，在直线管段上每隔5~7m应留一条间隙为5mm的膨胀缝，在弯管处管径小于或等于300mm应留一条间隙为20~30mm膨胀缝，膨胀缝用橡塑保温碎快材料填塞后用专用胶带包裹。 9用管壳保温时，其操作方法一般由两人配合，一人将管壳缝剖开对包在管上，两手用力挤住，另外一人沿管壳一端向另一端均匀用力挤压管壳，使其紧密粘贴与管道之上。 10所有单层保温管套都必须加贴封条，确保密封。

9.12所有的接缝都尽量安装在不显眼处，以保证美观。 11使用胶水之前摇动容器，使胶水均匀，在实际安装中，用小罐胶水以防止其挥发得太快，如有必要，可将大罐的倒入小罐中使用，不用时将罐口密封。 12在需要粘接的材料表面涂刷胶水时应该保证薄而均匀，待胶水干化到以手触摸不粘手为最好粘接效果。胶水自然干化时间按胶水说明书，时间的长短取决于施工环境的温度和相对湿度。

13粘接时，要掌握粘接时机，两粘贴面对准一按即可。