

天津橡塑板 橡塑管

产品名称	天津橡塑板 橡塑管
公司名称	廊坊虬龙保温材料有限公司
价格	750.00/立方
规格参数	品牌:虬龙 防火等级:B1级 产地:河北大城
公司地址	河北大城留各庄工业区
联系电话	400-1286088 13930600981

产品详情

橡塑海绵保温材料特点

1、绿色环保：不含有大气层有害的氯氟化物，符合ISO14000国际环保认证要求，所以在安装及应用中不会产生任何对人体有害的污染物。2、导热系数低：橡塑是高品质的保温节能材料，是隔冷、隔热防结露的克星，热传导系数低并且保持稳定，对任何热介质起隔绝效果3、防火性能好：凯门橡塑保温板管材料符合国家标准GB8624《建筑材料燃烧性能分析法》经测试判定为GB8624 B1级难燃性材料。4、闭泡式结构：采用精控微发泡技术ACMF（Accurate Control Microcellular Foam），泡孔闭泡率大大提高，产品的导热系数更低；泡孔也更加均匀细密，抗水汽渗透力强，延长使用寿命 橡塑为闭泡式结构，外界空气中的水很难渗透到材料之中，具有优异的抗水汽渗透能力，保冷保温层外表不必再添加隔汽层。橡塑的湿阻因子 μ 值大于3500(ISO9346)构成内置的防水汽层，即使产品划伤也不影响整体的隔汽性。橡塑即是保温层又是防潮层。5、用料薄、省空间：凯门橡塑保温板管使用厚度比其它保温材料减少三分之二左右。因而能节省楼层吊顶以上空间，提高室内高度。6、使用寿命长：橡塑具有卓越的耐天候、抗老化、抗严寒、抗炎热、抗干燥、抗潮湿，还具有抗紫外线、耐臭氧、二十五年不老化、不变形、免维护使用寿命等特性。7、凯门橡塑保温板管外观高档、匀整美观：九纵橡塑具有高弹性、平滑的表层，质地柔软，即使装在弯管、三通、阀门等不规则构件上都可以保持完整、美观，外表不须装饰，即使不吊顶也可保有高档性。8、安装方便、快捷：由于材质柔软，且无须其它辅助层，施工安装简易，对于管道的安装，可随管道安装的进度一起套上，也可将橡塑管材剖开后再用专用胶水粘合而成即可。

一：橡塑绝热保温材料安装技术规则

橡塑绝热保温材料的安装应注意以下几点：

- 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。

二：胶水的正确使用

- 1、使用之前摇动容器，使胶水均匀，再实际安装中，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。
- 2、使用一把短而硬的毛刷。
- 3、将材料两端的粘结面涂上一层薄薄的、均匀的专用胶水。
- 4、专用胶水的自然干化时间*为3—10分钟，时间的长短取决于胶水的等级、大气的温度和湿度，裸露时间超过20分钟无效。
- 5、使用时待胶水自然干化，正确测干方法为“手指触摸法”，用手指接触涂胶面，如果手指不会粘在材料表面，且材料表面无粘手的感觉，就可进行粘接。
- 6、粘接时只需将粘接口的两表面对准握紧一会儿即可。
- 7、如果放置时间太长，以致两接面压在一起时不具粘性时，那么请重复步骤2—6。
- 8、通常情况，每公斤橡塑专用胶水可涂抹两平米粘合面。
- 9、通常，专用胶水不能在5℃以下使用，当在5—10℃的环境下工作时，请将胶水放置在温度为20℃的室内，需使用时取出。
- 10、当在有压力的情况下连接两材料时，不必等到胶水干化，采用湿粘接法，先将材料放置在安装处，在材料的接口处涂上胶水，正确调整两材料的位置，很快就会按你设计的位置粘接牢固。
- 11、检查胶水和保护铁管的防锈漆间是否粘接牢固。

* 干化时间：指涂胶水到材料粘接之间的时间。

橡塑确定保温材料厚度考虑的因素：

- 1、环境温度越高，材料越厚；
- 2、相对湿度越大，材料越厚；
- 3、介质温度越低，材料越厚；

4、管道直径越大，材料越厚。