

## 30\*30mm型中央空调管道木托 空调橡塑木托 橡塑管托

产品名称	30*30mm型中央空调管道木托 空调橡塑木托 橡塑管托
公司名称	大城县毕演马村梓硕管道木托销售部
价格	.45/套
规格参数	品牌:梓硕 型号:定制 产地:河北廊坊
公司地址	大城县城南工业区
联系电话	15081685190

### 产品详情

30\*30mm型中央空调管道木托 空调橡塑木托 橡塑管托

产品规格： 27. 34. 43. 48. 57. 60. 76. 89. 108. 114 133. 159. 165. 219. 273. 325. 426其主要为PEVA橡塑板材、质量好、是今年开发的主要新产品、防腐、防火等三防产品，耐用产品、其做工标准可反复拆装、达到产品寿命长的效果。

产品特点:橡塑木托具有防虫蛀,不吸水,防震,保温,隔冷,隔热等特点。可根据买家要求批量定做。

产品优势:本产品非木质材料,可循环再用,表面光滑,外观美观,坚硬耐重压,防震度高,硬度可达到80-100。做工标准可反复拆装,达到产品寿命长的效果。

特殊尺寸均可定做，量大优惠、包邮。亲！

采用youhzi特硬级别的橡塑经过发泡高压压制成板状，再经过专用设备切割而成。具有耐腐蚀，不易老化，不易变形等特点。由于密度大，硬度达85-100HS以上。适用于管网系统中镀锌管、铜管、无缝管、焊接管、PPR管的安装架接固定。可以起到保温防震，保冷，保温，隔热的作用。

橡塑木托比普通杨木木托的优势：

1>防水保温性强

2>防振性强

3>使用寿命长

4>硬度性强

5>节能又环保.

6>可反复拆装

7>价格便宜

8>尺寸误差小

9>简单的结构容易安装

硬质聚氨酯管托的主要原料之一是聚氨酯硬泡组合聚合MDI。聚氨酯硬泡组合聚合MDI又称黑料，与聚醚组合共称黑白料。适用于建筑保温、保冷、太阳能、热水器、冷库、恒温库、啤酒罐、冷藏等需要保温保冷的各种场合。

特性

1、导热系数低，保冷断热效果好；

2、chaodi温（-163 以下）/高温下，体积安定；

3、抗压性及抗曲性高强；

- 4、含水率低；
- 5、火焰阻燃性良；
- 6、高压注模成型，有各种厚度及层数，配合各种保冷温度的要求；
- 7、管托各组件，在制造厂组装成坚固的单一结构体，使用寿命长；
- 8、现场安装迅速、简便又安全，无须改动管线；
- 9、规格化制造、质量可靠、供货迅速；
- 10、多种规格设计，供各层次技术及经济需求的选择。

硬质聚氨酯管托特点：

- 1、独特的隔热保温性能，节电效率高、；
- 2、重量轻，降低载荷；具优良的防水性能，保温、防水合二为一；
- 3、设计简单、效率高、进度快、质量好、寿命长；
- 4、无氟发泡，适应环境宽；

硬质聚氨酯管托系列：硬质聚氨酯发泡管壳，聚氨酯发泡板，高密度聚氨酯管托，聚氨酯发泡管壳，燃气储备专用保冷管托聚氨酯管托,聚乙烯发泡管壳，聚氨酯保冷材料和聚乙烯发泡保冷材料广泛用于燃气储备工程和撬装设备管道使用。

作为建筑保温材料，聚氨酯硬泡打破了传统建材功能单一——防水的不保温、保温的不防水，防水层一旦出现渗漏保温层随即失去保温功能的通病。与其他单功能保温或防水材料相比，聚氨酯硬泡具有明显的优势：

- 1、聚氨酯硬泡具有一材多用的功能，同时具备保温、防水、隔音、吸振等诸多功能。

2、保温性能卓越，是目前国内所有建材中导热系数最低( 0.024)、热阻值最高的保温材料，导热系数仅为EPS发泡聚苯板的一半。

3、聚氨酯硬泡体连续致密的表皮和近于的高强度互锁壁闭孔，具有理想的不透水性。采用喷涂法施工达到防水保温层连续无缝，形成无缝屋盖和整体外墙保温壳体，防水抗渗性能优异。

4、超强的自黏性能(无需任何中间黏结材料)，与屋面及外墙黏结牢固，抗风揭和抗负风压性能良好;整体喷涂施工，完全消除“热节”和“冷桥”，柔性渐变技术可有效阻止防水层开裂;机械化作业、自动配料、质量均一、施工快、周期短。