

B2级防火橡塑板 橡塑海绵 橡塑保温板 消防保温材料

产品名称	B2级防火橡塑板 橡塑海绵 橡塑保温板 消防保温材料
公司名称	大城县广安广通保温密封材料厂
价格	面议
规格参数	材质:橡塑 产地:河北省大城县 产品类别:保温材料
公司地址	大城县大广安
联系电话	86-0316-5950213 18631667374

产品详情

橡塑管

抗震性能橡塑保温管具有很高的弹性，因而能最大限度地减少冷冻水和热水管道在使用过程中的振动和共振。

柔韧性能

橡塑保温管具有良好的绕性及韧性，施工中容易处理弯曲和不规则的管道，而且可以省工省料。

安装方便，外形美观 因本产品富柔软性，安装简易方便。管道安装：可套上后一起安装，也可将本管材纵向切开后再用铝箔胶带粘合而成。对阀门、三通、弯头等复杂部件，可将板材裁剪后，按不同形状包上粘合，确保整个系统的严密性，从而保证了整个系统的保温性。又因本材料外表有橡胶的光滑平整，以及它本身的优异性能，不需另加隔汽层，防护层，减少了施工中的麻烦，也保证了外形美观、平整。当设备或管道检修时，剥离下来的本材料可重复使用，性能不变。

其它优点 橡塑保温管使用起来十分安全，既不会刺激皮肤，也不会危害健康。它们能防止霉菌生长，避免害虫或老鼠啮咬，而且耐酸抗碱，性能优越。这些性能使华美橡塑成为保护管道的理想绝热材料，防止它们因大气介质或工业环境而受到腐蚀。

基本定义：橡塑保温板导热系数低 完全闭孔结构，绝热效果持久良好；材料与水汽完全隔绝，不吸水，不凝露，使用寿命长，经过sgs检测，其实测值远远低于欧盟关于不含有毒物质的标准值，使用健康安全；外表柔软美观，易弯曲，施工方便快捷，而且无需其他辅材。

特点：

- 闭泡式结构能够有效地阻止热传导
 - 导热系数，在0 ° c时不超过0.034w/m · k。
 - 表面放热系数高，达到9w/m²k
 - 具有优异的抗水汽渗透能力 湿阻 μ 5,000
- 构成“内置”的防水汽层，使保温板整体既是保温层又是防潮层。

- 防火性能好 氧指数32以上
- 安装简易快捷
- 不含cfc, hfc或hcfc等含氟烃材料 不含甲醛、粉尘和纤维

fuenda橡塑保温板具有优良的防火性能，使用温度范围为-50 到110

应用领域

- 中央空调系统制冷机组与设备
- 冷冻水管
- 冷凝水管
- 风管及热水管道

本产品的材质是橡塑，产地是河北省大城县，产品类别是保温材料，产品种类是保温板，导热系数（常温）是0.03，等级是二级，低温弯折 是70，断裂伸长率是50，抗弯强度是11，抗压强度是11，品牌是广通，使用温度是350，芯材是橡塑，形态是气泡状，形状是卷板，应用范围是保温隔热，规格是多种