

厂家直销B1级橡塑保温，难燃橡塑海绵板

产品名称	厂家直销B1级橡塑保温，难燃橡塑海绵板
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

河北中安科贸保温建材有限公司为您提供山东日照厂家直销B1级橡塑保温板隔音吸声特级难燃橡塑海绵板。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联系人杨经理13785632300橡塑保温管材质柔软,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。

橡塑绝热材料使用起来十分安全,既不会刺激皮肤,即不会危害健康。

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。 诸如医院、酒店、住宅、工厂等室内外热水管道系统,选用橡塑绝热材料,均能有效减少其热量损失。

渗透能力湿阻4,500,DIN52615)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28以上·安装简易快捷·不含CFC,HFC或HCFC等含烃材料不含甲醛、粉尘和纤维橡塑保温板具有优良的防火性能。 按照国标GB,T17794,1999《建筑材料燃烧性能分级方法,橡塑海绵保温板经测试判定为GB,17794,1999B2级难燃材料。

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,风管及热水管道橡塑产品安装：1、所有的割隙、接头都专用胶水粘接密封。 0宽度（mm）1000,1500长度（mm）8000,200002,橡塑保温管：厚度（mm）10、15、20、25、30内直径（mm）6,108长度（mm）1800,2000注： 板材、管材为黑色。 管道外径超过89mm建议使用板材。

本产品适用介质温度为,50 ~ 120 以上规格均为常用规格,如需特殊规格可根据用户要求制作。

橡塑板需要厚度超过30mm,采用多层重叠包装,直至所需厚度,大城县久正保温材料厂秉承以人为本,诚信至上,质量第一的经营理念,以对客户高度负责的服务意识,用于开拓创新,积极回报社会,永远追求卓越,努力打造中国一流企业橡塑保温管材质柔软,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。

橡塑绝热材料使用起来十分安全,既不会刺激皮肤,即不会危害健康。

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。 诸如医院、酒店、住宅、工厂等室内外热水管道系统,选用橡塑绝热材料,均能有效减少其热量损失。

此外,橡塑已经证明,是太阳能取暖系统所用的室内外管道最理想的保温材料。

橡塑保温材料（橡塑管,橡塑板）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。 其较好的耐温耐候性使其非常适合于太阳能热水器热水管保温；汽车空调管,蒸汽管保温；还可广泛应用于减震和吸音降噪等场合。

独特的性能：· 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4,500,DIN52615)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28以上)· 安装简易快捷· 不含CFC,HFC或HCFC等含氯材料不含甲醛、粉尘和纤维橡塑保温板具有优良的防火性能。按照国标GB,T17794,1999《建筑材料燃烧性能分级方法》,橡塑海绵保温板经测试判定为GB,17794,1999B2级难燃材料。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,风管及热水管道橡塑产品安装：1、所有的割隙、接头都专用胶水粘接密封。

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。