

吉林阻燃橡塑保温板橡塑管生产厂家

产品名称	吉林阻燃橡塑保温板橡塑管生产厂家
公司名称	河北腾阔节能科技有限公司
价格	450.00/立方米
规格参数	功能:保温 隔音 型号:定做 产地:河北
公司地址	河北省廊坊市大城县留各庄镇西留各庄村
联系电话	0316-7093766 18730629993

产品详情

橡塑保温板导热系数低,它可以在相同的外界条件下,使用本产品厚度比其他保温材料薄一半以上却能达到相同的保温效果,从而节省了楼层吊顶以上的空间,还可节省投资。橡塑海绵板异常柔软,安装简单方便,可以套上后一起安装,也可将本管材纵向切开然后再用胶水粘合而成。对阀门,三通等一些复杂不见,可以将板材裁剪后,按照不同形状包上粘合,以此来确保系统的紧密性,还保证了整个系统的保温性能。因为橡塑海绵有很高的弹性,它才能大限度地减少冷冻水和热水管在使用过程中的振动和共振。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,能防止它们因大气介质或工业环境而受到腐蚀。适用温度范围广(-40 至105)耐候性良好,经久实用,具有优良的防火阻燃效果。

橡塑保温板的氧指数是指维持橡塑板持续燃烧的低氧气浓度,氧指数越高表明橡塑板阻燃性能越好,相反氧指数>29,放在空气中橡塑板会离火自熄,氧指数>35,橡塑板在空气中基本上难燃烧。其次就是给橡塑板加入阻燃添加剂,使其在燃烧的橡塑板隔绝空气与可燃气体,提高橡塑板的阻燃性能。阻燃添加剂大至分成两种:卤系添加剂很金属氢氧化物阻燃剂。橡塑板提高氧指数。橡塑板的氧指数是指维持橡塑板持续燃烧的低氧气浓度,氧指数越高表明橡塑板阻燃性能越好,相反。氧指数>29,放在空气中橡塑板会离火自熄,氧指数>35,橡塑板在空气中基本上难燃烧。其次就是给橡塑板加入阻燃添加剂,使其在燃烧的橡塑板隔绝空气与可燃气体,提高橡塑板的阻燃性能。阻燃添加剂大至分成两种:卤系添加剂很金属氢氧化物阻燃剂。橡塑保温材料中含有多种抗老化,抗紫外线,抗臭氧,耐极限温度和阻燃性,减震,吸音效果好,难燃,自熄,不延燃,故耐天候老化性优越,具有*抵抗严寒,炎热,干燥潮湿等恶劣环境的能力,使用寿命长。具有伸展弯曲的强性素质,经得起撕扯与粗力传递,抗高温的特性(-40- 200度),采用*的NBR 材料制成,在处于剧烈状况下而不会被损坏。橡塑保温材料

具有很高的弹性,能大限度地减少冷水和热水管道在使用过程中的振动和共振。橡塑保温材料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,可以省工省料。橡塑保温材料导热系数低 *闭孔结构,绝热效果持久良好;材料与水汽*隔绝,不吸水,不易燃烧,不凝露,使用寿命长。材料与水汽*隔绝,不吸水,不易燃烧,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。

橡塑保温材料管道安装: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,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,从而保证整个系统的保温性。橡塑保温材料使用起来十分安全,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。

橡塑保温材料特点: · 阻燃(不易燃烧,离开火源就灭) ·

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 · 橡塑保温板具有优良的防火性能,使用温度范围为-50 到110 产

品用途:家用空调及建筑,化工,冶金,船舶,医药,汽车,冰箱,冰柜,家用电器,工程制冷及冷藏和冷冻,车辆等行业的各类冷热管道,容器的保温,建筑安装等建筑用隔热保温材料,由于是闭孔发泡,所以具有良好的防震,隔热保温和浮力优良等性能。