

橡塑保温管--阻燃橡塑管代理厂家

产品名称	橡塑保温管--阻燃橡塑管代理厂家
公司名称	廊坊九宝绝热材料有限公司
价格	380.00/立方
规格参数	品牌:鑫瑞德 规格:齐全 产地:河北廊坊
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	0316-5790904 18503168869

产品详情

橡塑保温管--阻燃橡塑管代理厂家

公司名称：廊坊九宝绝热材料有限公司

所在区域：河北省.廊坊市

联系人：高经理

销售电话：0316-5790904

手机：18503168869

传真号码：0316-5788800

邮箱：1364701991@qq.com

橡塑保温板与橡塑保温管同属于橡塑保温材料，它们不仅具有保温材料保温隔热的性能，还具有质轻超薄、省空间的特点，同时它们还具有卓越的防火性能，并且它更是一款绿色环保、无污染的保温产品，那么它的安装方法与外观又如何呢？接下来就由我们河北知名的橡塑保温管生产厂家为您详细介绍安装快捷的橡塑保温板外观如何。

橡塑保温板是一款安装方便快捷的产品，它的材质柔软，安装简单，并且不需要任何辅助层。若将其安装在管道上，那么我们可以将其随管道的安装进程一起套上，也可以将橡塑管材剖开后安装，但是不要忘记最后要使用胶水进行粘合。橡塑保温材料的外表不仅均匀、平滑，并且高档、美观、大气。它具有很高的弹性，质地更是柔软，即使是将其安装在弯道、阀门，甚至是三通等不规则的构件上，它也可以保持完整与美观。

保温管厂家浅谈橡塑保温板的结构形式

橡塑保温材料是一种深受广大用户喜爱的产品，我们廊坊橡塑保温管厂家供应的优质橡塑保温板不仅具有优异的保温性能，还具有良好的防潮功能。那么这一款性能如此卓越的橡塑保温材料，它又是什么结构呢？接下来就由我们廊坊橡塑保温管厂家浅谈橡塑保温板的结构形式。

橡塑保温管--阻燃橡塑管代理厂家常见的橡塑保温材料分为两种结构形式，它们分别是闭泡式结构与开泡式结构。但是我们最常用的橡塑保温材料则是闭泡结构，因为闭泡的橡塑保温材料具有很强的抗水汽渗透作用，它可以有效的阻止外界空气中的水分渗透到材料之中，故而在使用橡塑保温材料时，我们无须像其他保温材料那样要在它的保冷保温层外表处添加一层隔汽层。依照国家的ISO9346规定，橡塑保温材料的湿阻因子 μ 值要不小于3500，这样就会在其内部形成一层防水汽层，即使是产品被划伤，因这层防水汽层的原因，也不会影响橡塑保温材料整体的隔汽性。

橡塑保温管与橡塑保温板是我们河北橡塑海绵生产销售厂家主营产品。我公司生产的产品都是采用先进的工艺生产加工制作而成的，它不仅具有绿色环保的特点，还具有导热系数极低的优点。橡塑保温材料的优点还有很多，我们就不一一举例说明了，但在这里我们橡塑保温管生产厂家与您浅谈环保橡塑保温板的导热系数。

我公司的环保橡塑保温板，不含有任何对大气层有害的氯氟化物，且生产时严格遵守ISO14000国际环保认证规范。因此您绝对不用担心在安装或者是使用时会产生对人体有害的污染物。至于它的导热系数，也是非常低的，并且保持的也很稳定。亲们都知道，橡塑产品是高质量的保温节能材料，同时它还具有隔热、隔冷以及防结露的特点。因其导热系数较低的特点，故而它可以对所有的热介质起到隔绝的效果。

橡塑保温管--阻燃橡塑管代理厂家 产品介绍(橡塑保温板生产厂家):

该产品聚苯乙烯树脂或其它共聚物为主要成份,添加少量添加剂,通过热挤塑成型而制得的具有闭孔结构的硬质泡沫塑料,养护后经切割制成外保温板材,表面根据需要可加工成凹槽等.

特点(橡塑保温板生产厂家):

导热系数低,保温性能好

抗压强度,抗拉强度高

吸水率,防水性能优异

裁切方便,可根据需要预制成造型.

技术资料:

导热系数 $W/m \cdot K$ 0.030

表观密度 kg/m^3 28.0~35.0

垂直于板面方向的抗拉强度 MPa 0.15

尺寸稳定性 % 1.0

阻燃性 - B2级

橡塑保温板包装、贮存与运输:

包装 10块/捆贮存 放置在通风阴凉处贮存,防雨、防潮、防火.

运输 防止划损包装.按非危险品办理.

橡塑保温板配套产品:聚苯板粘结砂浆

橡塑保温板施工方法:材料施工进入现场复检合格后,按施工说明进行聚苯板的使用,使用时注意避开明火.

橡塑保温板注意事项:

1. 储运施工时严禁接触明火.
2. 禁止露天暴晒、雨淋.
3. 施工时注意环境保护,避免废料污染现场环境.

橡塑保温板因本产品富柔软性,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.