

橡塑保温、橡塑海绵材料，保温隔热材料

产品名称	橡塑保温、橡塑海绵材料，保温隔热材料
公司名称	宁波海曙工美建筑材料有限公司
价格	980.00/立方米
规格参数	
公司地址	浙江省宁波市鄞州区下应镇曹隘工业区（宁波东高速口旁）
联系电话	86-57186758596 13186995101

产品详情

导热系数低
防潮性能好
安装方便，外型美观

阻燃阅芎?/font>
抗震性能好
其它优点

导热系数低 平均温度为0 时，本材料导热系数为0.034w/mk,而它的表面放热系数高，因此在相同的外界条件下，使用本产品厚度比其它保温材料薄一半以上能达到相同的保温效果，从而节省了楼层吊顶以上的空间，节省投资。阻燃性能好 本材料中含有大量阻燃减烟原料，燃烧时产生的烟浓度极低，而且遇火不熔化，不会滴下着火的火球，材料具有自熄灭特征。按gb8624-1997《建筑材料燃烧性能分级方法》，本产品为b1级难燃材料，确保安全可靠。闭孔式发泡，防潮性能好，与其它保温材料性能比较。岩棉保温材料 开孔结构水汽渗透率极高，导致随着使用时间的延长，导热系数也随着升高，使保温效果大大降低。发泡聚乙烯(pef) 连孔结构，有较高的水汽渗透率，其材质硬而发脆，容易破损，寿命短。橡塑 闭孔结构有极小的水汽渗透率，能长期保持较低的导热系数。抗震性能好 橡塑绝热材料具有很高的弹性，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，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胶水粘合而成。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 橡塑绝热材料使用起来十分安全，既不会刺激皮肤，亦不会危害健康。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。