

ppr复合保温管 酒店用保温水管

产品名称	ppr复合保温管 酒店用保温水管
公司名称	佛山市顺德区耀宁金属制品电器有限公司
价格	15.00/米
规格参数	品牌:耀宁 型号:DN40-75 产地:佛山
公司地址	佛山市顺德区北滘镇黄涌工业区东路16号
联系电话	86-0757-23603109 13825513356

产品详情

管道保温材料可以说是缤纷复杂，有很多种保温材料都可以具有保温效果。看到市场上如此多的保温材料，人们的眼睛也是眼花缭乱，不知道该如何选择？管道保温材料有哪些？几种？下面介绍下：

1、岩棉管：岩棉管是一种主要应用于管道的岩棉保温材料。岩棉管壳广泛应用于石油、化工、冶金、船舶、纺织等各工业锅炉及设备管道的保温，也用于建筑行业的隔墙，吊顶及内外墙的保温和各种类型的冷、热管道和隐藏、外露管道的绝热保温。

2、玻璃棉管：玻璃棉属于玻璃纤维中的一个类别，是一种人造无机纤维。玻璃棉是将熔融玻璃纤维化，形成棉状的材料，化学成分属玻璃类，是一种无机质纤维。具有成型好、体积密度小、热导率低、保温绝热、吸音性能好、耐腐蚀、化学性能稳定。

3、橡塑海绵：海绵橡胶是一种孔眼遍及材料整体的多孔结构材料。它的密度小，弹性和屈挠性优异，具有高度的减震、隔音、隔热性能。其制品种类繁多，形状各异，被广泛地应用于密封、减震、消音、绝热、服装、制鞋、家电、印染、健身器材和离子交换等许多方面。海绵橡胶。海绵状多孔结构的硫化橡胶。有开孔、闭孔、混合孔和微孔之分。可制成软橡胶或硬橡胶制品。质轻、柔软、有弹性、不易传热。具有防震、缓和冲击、绝热、隔音等作用。

4、聚乙烯保温材料：聚乙烯保温材料是采用特殊工艺生产的，其泡孔为闭孔结构，具有隔热、保湿、防结露、抗老化等特性，广泛用于中央空调以及种类冷热质管道的隔热、保湿、保冷等。聚乙烯保温材料是高性能节能材料，在相同条件下，用料比其它材料少，且施工方便快捷，为缩短工程周期，提高施工质量，提高了可靠的保证。

5、复合硅酸盐保温材料：复合硅酸盐保温材料是一种固体基质联结的封闭孔隙网状结构材料。本产品是一种含的特种非金属矿为基料。掺种一定数量的辅助原料和填充料加入一定的化学添加剂，采取新工艺、新技术研制而成。该产品导热系数低、热损小、用料厚度少。而且无毒、不污染环境、不腐蚀设备，是国内目前最理想的保温材料。

6、硅酸铝保温材料：硅酸铝保温材料又名（硅酸铝复合保温涂料），是一种新型的环保墙体保温材料。符合国家建筑标准，是众多房地产商，工程承包商，装饰工程商的必需材料。硅酸铝复合保温涂料以天然钎维为主要原料，添加一定量的无机辅料经复合加工制成的一种新型绿色无机单组份包装干粉保温涂料，施工前将保温涂料用水调配后批刮在被保温的墙体表面，干燥后可形成一种微孔网状具有高强度结构的保温绝热层。

7、聚氨酯保温材料：本产品是一种性能优良的合成材料，它具有比强度高、导热系数小等优点，主要用做保温隔热材料，其次为结构材料，比如PPR聚氨酯保温管运用于热水管道快速安装。

其中岩棉管、玻玻璃棉管、硅酸铝保温材料比较耐高温，但保温效果不好；橡塑海绵、聚乙烯保温材料保温效果好尤其是低温防冻效果很好，不耐高温，但是一般的采暖管没问题。再有一种就是复合硅酸盐保温材料保温效果好也耐高温，就是耐水性差了，聚氨酯保温材料具有低导热系数,低透湿系数,低吸水性,满足保冷要求，具有耐水解稳定性,抗老化,耐酸碱等化学药品性能优良，不易燃烧等等优点。

。