

360g双面铝箔双层气泡长输低能耗热网抗对流层

产品名称	360g双面铝箔双层气泡长输低能耗热网抗对流层
公司名称	苏州市思达尔新型材料有限公司
价格	8.20/平方米
规格参数	导热系数:0.035 W/(m.k) 材质:铝箔/气泡/铝箔 氧指数:28%
公司地址	苏州市吴中区胥口镇浦庄大道81号
联系电话	18913501798 15861496056

产品详情

广泛应用于火力发电、石油、供热、锅炉等甲方公司、工业管道设计院、施工安装单位。另外可制作成汽车遮阳挡、屋顶隔热，防风被、等等品本新型材料结合长输热网专用技术和传统普通材料使用，使热网的单线输送距离延长近3倍，可以达到30公里，对热资源的充分合理利用又起了十分重要的作用。在管网改造方面更彰显魅力：省时、省工、省料。通俗地说就是给管道穿上了具有“轻便、防潮、防腐、保温隔热”功能的管道“保暖隔热外衣”。其主要特点如下：1、产品运用复合式三明治结构设计，内外表层均为铝箔多层复合材料，中间层为PE聚乙烯气囊，该种设计使得产品具备很好的缓冲、隔热保温功效。铝箔阻隔性能优越，防潮保温性好，热量即使穿过内层铝箔层到达中间层PE气囊层，也会在中间层形成热对流，不易穿透最外层的铝箔层，从而达到良好的保温隔热功效。2、产品柔软、轻便、易安装。每平方米重仅在250-500g之间。无尘屑无毒无味，不会对施工者身体造成任何损伤。导热系数低，热阻系数R值高，反射率高。温馨提示：此链接价格不含运费，具体运费请联系电话