

# 通风管道防火包裹

产品名称	通风管道防火包裹
公司名称	河北威麦仕新材料有限公司
价格	20.00/平方米
规格参数	品牌:威麦仕 型号:定制 产地:河北
公司地址	河北省廊坊市大城县杜权村（注册地址）
联系电话	19868862555

## 产品详情

柔性防火包裹防排烟棉也称建筑风管耐火包裹系统，是由河北威麦仕新材料有限公司研发防排烟风管防火包裹、防火柔性包裹卷材、核心材料为耐高温无机纤维卷毯（一般是硅酸铝卷棉），由硅酸铝、碱土硅酸钙镁质纤维经过针刺定型成毯，表面封装阻燃方格铝箔复合铝箔而成。

耐高温无机纤维卷毯耐温高达1100℃，高温下导热系数极低，具有良好的耐火性能和隔热性能，封装于表面的阻燃方格筋复合铝箔提供额外的作业强度，隔潮性能好。

《建筑防烟排烟系统技术标准》GB51251-2017自2018年8月1号实施后，防排烟管道得到了越来越多人的关注，以前大家都习惯使用镀锌铁皮风管，但是镀锌铁皮风管无法满足耐火极限要求，怎么办呢？可以通过使用防排烟风管的防火包裹新技术，就能有效的提高整个防排烟系统的防火等级，确保保障建筑的居住安全性。本文就针对防排烟风管的防火包裹新技术展开具体的分析与讨论。柔性防火包裹是一种卷毯状防火包裹材料，可达到A级不燃性能，其内衬为耐高温无机纤维，外覆铝箔进行封装。这种产品的厚度为95px，

面密度仅为4.38Kg/m。该产

品主要用于防排烟管道的防火保护，也可以用于[商用厨房](#)的排油烟管道

防火保护。由于其出色的隔热性能，轻质柔性而且不含石棉和有害物质，轻松便捷的安装即可达到防火风管的性能要求，目前已经成为风管防火保护系统的新选择。现代建筑的通风和空调系统给人们的工作和生活创造了舒适的环境条件，但如果系统设计不当，一旦有火灾发生时，纵横交错的通风和空调管道将成为火焰和烟气在建筑物内蔓延传播的重要途径，由此引发的后果极为严重。另外，防排烟管道作为建筑生命[安全系统](#)

的重要组成部分，也需要在火灾时持续工作，把产生的高温有毒烟气及时排除，防止烟气扩散，保证人员疏散安全。因此必须重视通风空调管道防火处理和防排烟管道的防火设计产品特性

| 单层包覆即可达到2小时防火保护

| “零净空占用”贴覆安装，顺应复杂、拥挤管线区域

| 导热系数低，常态下保温性能好，受火时绝热性能突出

| 材料轻质、柔性，安装更便捷

| 洁净无粉尘、无刺激物质

| 无机材质属性，安装后即免维护

| 有专用配套的管道贯穿封堵材料结合使用