

膨胀型防火涂料阻燃涂料

产品名称	膨胀型防火涂料阻燃涂料
公司名称	湖州金涛涂料有限公司
价格	.00/桶
规格参数	品牌:金涛 类型:钢结构防火涂料 优势:每一桶都是批发价
公司地址	驻湖北湖南办事处
联系电话	15071131664 15071131664

产品详情

细节无小事使用放心 大量现货供应【多道严格工序质检】导热系数低 Thermal conductivity 1200 ° C物体
涂刷涂料后可以承受热度110 ° C左右,500 ° C物体涂刷涂料后可以承受热度40 ° C左右,200 ° C物体涂刷涂
料后可以承受热度15 ° C左右

产品详情 类型	参数供参考	产品详情 类型	参数供参考
品牌	金涛	型号	厚型 薄型 超薄型 膨胀型 非膨胀型 均有
抗压强度	50mpa	适应场所	厂房/建筑/隧道/ 体育馆/展览馆/机 场
有效成分含量	99.6	储存要求	干燥阴凉处
单件净重	20kg	适用范围	钢结构防火
耐火温度	1500 ° C	产品用量	2.5-3kg/m ²
使用温度	零下5度-70度	施工方法	喷/涂
加工定制	是	保质期	12个月
颜色	灰白/可调	涂层厚度	3.0mm
等级		特色服务	免费拿样
包装	桶装/袋装	可销售地	全国
运输	普通物流	有无资质	资质齐全
耐火时间	1h-3h	液态类型	水基型
功能	阻燃防火	是否包工包料	是

防火涂料选择的误区，未区分溶剂型和水性防火涂料钢结构防火涂料有两种，溶剂型防火涂料和水性防火涂料。从附着力角度比较，溶剂型大于水性，因此，对用于室外的钢结构应采用溶剂型防火涂料，室

内钢结构可使用溶剂型或水性防火涂料。国内有些厂家生产的防火涂料，遇火时会分解出有毒气体。如果耐火电气产品使用了这种涂料，一旦失火就会释放出有毒气体。例如使用已被淘汰G60防火涂料，遇火时会分解出有毒的，因此不能选用。防火涂料耐火性能，是否防火涂料的涂层越厚，它的耐火性能就越好呢？一般来说是这样的，对非膨胀型防火涂料来说，正是依赖于它本身的难燃性和不燃性来阻止火焰传播。所以，涂层越厚，高温下形成的一种釉状物也越厚，防火涂料的隔热效果也会得到提高。对膨胀型防火涂料来说，涂层厚，受火膨胀发泡，形成隔绝氧气和隔热的泡沫层也愈厚，同时部分含氮防火涂料分解出的[NO]、[NH3]等基团增多，与有机游离基化合，中断链锁反应的效果也好。所以，从提高耐火性能来说，防火涂料处理时，涂层越厚越好。膨胀型防火涂料阻燃涂料

无腐蚀性不怕酸碱 No corrosive

涂刷在物体表面，在不影响物体表面颜色的基础上有很好的物理防腐和电化学防腐作用，减少物体腐蚀

无腐蚀性不怕酸碱 No corrosive

涂刷在物体表面，在不影响物体表面颜色的基础上有很好的物理防腐和电化学防腐作用，减少物体腐蚀附着力高施工方便 High adhesion 涂料附着力好，不容易产生起皮和脱落现象，涂料通过喷涂、刷涂、浸涂等方法涂刷在物体表面，涂刷均匀 防火涂料的主要应用领域包括建筑、家具、交通工具和电力设施等。在这些领域中，可燃材料的使用非常广泛，因此防火涂料的应用也十分重要。通过在可燃材料表面涂覆防火涂料，可以大大提高其耐火等级，从而保障人们的生命财产安全。除了具有防火功能外，防火涂料还可以起到装饰的作用。由于其外观和性能可以与普通涂料相媲美，因此涂覆了防火涂料的物品不仅具有美观的外观，还可以在火灾发生时保持一定的完整性和稳定性，为救援和逃生提供更好的条件。膨胀型防火涂料膨胀型防火涂料是由难燃树脂、难燃剂及碳剂、脱水成碳催化剂、发泡剂组成。涂层在火焰或高温作用下会发生膨胀，形成比原来涂层厚度大几十倍的泡沫碳质层，能有效地阻挡外部热源对底材的作用，从而阻止燃烧的发生，其阻止燃烧的效益大于非膨胀型防火涂料。