

# 室内非膨胀型防火涂料（直供）

产品名称	室内非膨胀型防火涂料（直供）
公司名称	廊坊兴科化工材料有限公司
价格	1.00/kg
规格参数	产地:河北 包装:桶 运输:路运
公司地址	河北省廊坊市大城县北魏乡正村
联系电话	0316-8062737 13230665886

## 产品详情

### 室内非膨胀型防火涂料（直供）-室内非膨胀型防火涂料（直供）

3、厚型钢结构防火涂料是粒状面，密度比较小，热导率很低，耐火极限在2小时以上，因为厚型防火涂料的成分一般都是无机材料，所以它的防火性能稳定，长期使用的效果很好，但是它的涂料组分的颗粒较大，涂层外观不平整，会影响建筑的整体美观，4、矿物棉类建筑防火隔热涂料的主要特点是作为隔热填料的矿物纤维对涂层强度能起到增强作用，能用在地震多发的地区或是经常受震动的建筑物，还可以起到防火、隔热、吸音的作用

钢结构防火涂料的用途及施工方法

1、钢结构防火涂料在施工前要进行充分的搅拌，等搅拌均匀后才能施工使用，施工一遍后，表干后18-24小时才可以进行第二遍施工，以后每次施工，涂层厚度要根据需求进行控制，直到达到规定的厚度，2、每次施工的时间间隔要在18-24小时以上，施工环境温度要控制在0-40℃，基材温度是5-45℃，空气相对湿度要在90%以下，施工现场要保持空气流通，风速要小于5m/S，室外作业或施工构件表面结露的时候\*不要施工 其隔热效率并计算衰减量，

#### 6.4.11 耐曝热性 6.4.11.1

将依据6.3要求制作的试件垂直放置在 $(50 \pm 2)$ ℃的烘箱中，试验期间,每隔24h应观察并

记录小试件表面的防火涂料涂层外观情况,直至达到规定的试验时间， 6.4.11.2

取出经过6.4.11.1试验的大试件,放在 $(23 \pm 2)$ ℃的环境中养护干燥后,按附录 A 的规定测试

周 从施工准备工作开始，直至工程交工验收的全过程，认真管理好工程档案资料。板 $150 \times 70 \times 6.9$

室内非膨胀型防火涂料（直供） 3.4 隧道区水文地质条件 3.4.1 地表水 场地在20+60~20+80地段分布有宽度约9m左右的何家冲排洪河，排洪河水量很小，水深0.5m左右，3.4.2 地下水类型及含水层 场地局部地段较为低洼，雨季可能形成埋藏于填土中的上层滞水和极少量的粘土中的裂隙水，上层滞水主要补给源为大气降水；粘土中裂隙水的主要补给源为上层滞水和大气降水，粘土中的裂隙水水量较小，渗透性、连通性均较差

6.4.2 干燥时间 设计单位：. 层8、高空作业安全技术措施

室内非膨胀型防火涂料（直供） 这些材料均以水为溶剂，这两类涂料性能上的差别主要在于涂料的理化性能以及耐候性能，溶剂型防火涂料这两方面的性能都优于水性防火涂料，透明防火涂料是近几年发展起来并趋于成熟的一类饰面型防火涂料，产品广泛地适用于宾馆、剧场、计算机房等木结构的装修，各种高层建筑及古建筑的装饰和防火保护，然而，随着工业的迅速发展及市场上的需求，对透明防火涂料提出了更高的要求，不但要具有良好的防火性能，而且要求漆膜透明光亮，耐候性能好。

## 非膨胀型防火涂料(直销)