

室内非膨胀型防火涂料（品牌）

产品名称	室内非膨胀型防火涂料（品牌）
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（品牌）-室内非膨胀型防火涂料（品牌） 8.4

产品运输时应防止雨淋,曝晒、装卸时应轻拿轻放,并应遵守运输部门的有关规定, 8.5

产品应贮存在干燥、通风、防止日光直接照射的场所, 总则 1.0.1为贯彻落实国家有关建筑设计防火规范和技术标准, 规范钢结构防火涂料的施工和验收工作, 减少火灾危害, 维护消防安全, 特制订本规范, 1.0.2本规范规定了钢结构防火涂料的施工要求和竣工验收等内容, 本规范适用于建筑物和构筑物钢结构防火涂料的施工和验收 钢结构通常在450~650 温度中就会失去承载能力、发生很大的形变、导致钢柱、钢梁弯曲, 结果因过大的形变而不能继续使用, 一般不加保护的钢结构的耐火极限为15分钟左右, 这一时间的长短还与构件吸热的速度有关

是指涂层厚度3 mm(含3 mm)以内, 装饰效果较好, 高温时能膨胀发泡, 耐火极限一般在2 h以内的钢结构防火涂料。该类钢结构防火涂料一般为溶剂型体系, 具有优越的黏结强度、耐候耐水性好、流平性好、装饰性好等特点; 在受火时缓慢膨胀发泡形成致密坚硬的防火隔热层, 该防火层具有很强的耐火冲击性, 延缓了钢材的温升, 有效保护钢构件。超薄膨胀型钢结构防火涂料施工可采用??、刷涂或辊涂, 一般使用在耐火极限要求在2 h以内的建筑钢结构上。已出现了耐火性能达到或超过2 h的超薄型钢结构防火涂料新品种, 它主要是以特殊结构的聚丙烯酸酯或树脂与树脂、氯化石蜡等复配作为基料粘合剂, 附以高聚合度聚磷酸铵、双、???等为防火阻燃体系, 添加钛、硅灰石等无机耐火材料, 以200#溶剂油为溶剂复合而成。各种轻钢结构、网架等多采用该类型防火涂料进行防火保护。由于该类防火涂料涂层超薄, 使得使用量较厚型、薄型钢结构防火涂料大大减少, 从而降低了工程总费用, 又使钢结构得到了有效的防火保护, 防火效果很好。

干燥时间试验

不大于1m、宽度大于或等于梁上翼缘的3倍宽度且不小于600mm。盖板与梁的上翼缘之间设一层硅剔除测量值中的值和值后的平均值表示。涂层厚度至:0.1mm(P类),1mm(F类)。(3)白玺系上统灌口组(K2g)

室内非膨胀型防火涂料（品牌）

好的试件安装在试验机上;在沿试件底板垂直方向施加拉力,以1500N/min~2000N/min的速度施加荷载,测得的拉伸荷载(要求钢制联结件底面平整与试件涂覆面粘结),每一试件的粘结强度按式(1)计算,粘结强度结果以5个试验值中剔除粗大误差后的平均值表示,耐酸性试验 6.4.13 耐冻融循环性

2、安全管理机构设置:凝 室内非膨胀型防火涂料（品牌）对于用水性乳液作基料的防火涂料,阻燃添加剂、颜料及填料是分散到水中的,因而水实际上起分散载体的作用,为了使粒状的各种添加剂能更好地分散,还加入分散剂,如常用的六偏磷酸钠等,该类钢结构防火涂料在生产过程中一般都分

为3步：步先将各种阻燃添加剂分散在水中，然后研磨成规定细度的浆料；第二步再用基料（乳液）进行配漆；第三步在浆料中配以无机轻质材料、增强材料等搅拌均匀，该涂料一般分为底层（隔热层）和面层（装饰层），其装饰性比厚涂型好，施工采用喷涂，一般使用在耐火极限要求不超过2h的建筑钢结构上。

[钢结构防火涂料（批发价）](#)