

内蒙古钢结构防火涂料 标马有限公司 厚型钢结构防火涂料

产品名称	内蒙古钢结构防火涂料 标马有限公司 厚型钢结构防火涂料
公司名称	廊坊标马密封材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县西位敢村
联系电话	13231667440 13231667440

产品详情

钢结构防火涂料就是通过将涂料刷于材料的表面，能提高材料的耐火能力，减缓火焰蔓延传播速度，或在一定时间内能阻止燃烧，这一类涂料称为防火涂料，或叫做阻燃涂料。防火涂料是用于可燃性基材表面，能降低被涂材料表面的可燃性、阻滞火灾的迅速蔓延，用以提高被涂材料耐火极限的一种特种涂料。钢结构防火涂料的分类方法很多，诸如从防火机理来分，有膨胀型和非膨胀型；从涂层厚度来分，可分为厚涂型、薄涂型和超薄型 以及从应用场所分室内、室外型。钢结构防火涂料按构件的建筑防火要求与对结构的外观要求选取适宜的防火涂料，内蒙古钢结构防火涂料，超薄型防火涂料，室内厚型钢结构防火涂料，厚度0.6mm—2.6mm，其耐火极限为0.5小时至2.5小时；膨胀型防火涂料，厚度3.0mm—7.0mm，其耐火极限为0.5小时至2.5小时；厚型无机防火涂料，厚度8.0mm—50.0mm，其耐火极限为0.5小时至3.0小时。

钢结构做为现代主义建筑的关键方式，在常温状态具备品质轻、抗压强度高，抗震等级性能好，工程施工周期时间短，建筑产业化水平高，空间利用率大等优势，为公司节约项目投资而被投资人很多运用。钢结构的耐火极限为15分钟上下。薄型构造防火安全涂料薄型钢结构防火涂料就是指镀层薄厚之内，装饰设计实际效果不错，高温时要膨胀聚氨酯发泡，耐火极限一般在2h之内的钢结构防火涂料。此类钢结构防火涂料一般为溶液型管理体系，具备优异的粘结抗压强度、耐侯耐磨性好、流平性好、装饰艺术好等特性。钢结构防火涂料在受火时迟缓膨胀聚氨酯发泡产生高密度硬实的防火安全隔热板，该防火层具备较强的防火破坏性，减缓了不锈钢板材的升温，合理维护钢预制构件。纤薄膨胀型钢结构防火涂料工程施工可选用喷漆、涂漆或辊涂，一般应用在耐火极限规定在2h之内的工程建筑钢结构上。已发生了防火性能做到或超出2h的薄型钢结构防火涂料优良品种。钢结构防火涂料它主要是以构造的聚聚或环氧树脂胶与氨基树脂、氯化石蜡52等混配做为原料黏合剂，附以高玻璃化温度聚磷酸铵、双、等为防火阻燃管理体系，加上聚乙烯蜡、硅沙等无机物耐火保温材料，以200为复合型而成。各种各样轻钢结构、球形网架等多选用该种类防火安全涂料开展防火安全维护。

钢结构防火涂料的发展已基本形成了多个品种和系列。钢结构防火涂料可以采用不同的方式进行分类。

根据所使用的分散体系，它们可以分为水溶性和溶剂型。从阻燃剂形式的分类，可以分为膨胀型和非膨胀型。在适用范围上分为室外型和室内型。从厚度分类，有厚涂层型，薄涂层型和超薄型。目前，常用的中厚型和薄涂层型基本上是水溶性的，厚型钢结构防火涂料，而超薄型是水溶性和溶剂型的。薄涂层型和超薄型基本上是膨胀型的，而厚涂层型是不膨胀的。从钢结构防火涂料的厚度分类更具有代表性。目前，这种分类方法使用较多，因此重点是厚涂层型，薄涂层型和超薄型的分类方法，钢结构厚型防火涂料，介绍了钢结构阻燃涂料。

1.厚涂层钢结构防火涂料

厚涂层钢结构防火涂料也称为钢结构防火隔热涂料。所谓的厚涂层钢结构防火涂料是指使用厚度为8-50mm的油漆。这种钢结构防火涂料的耐火极限为1.0-3h。

2.薄涂层钢结构防火涂料

所用涂层的厚度为3-7mm的钢结构防火涂料，称为薄涂层钢结构防火涂层。这种类型的涂层在暴露于火中时会膨胀并起泡，并且由膨胀和起泡形成的耐火隔热层可以延迟钢的温度上升并保护钢部件。但是，发泡率不高，装饰性比厚涂层型好。喷涂通常用于建筑中，通常用于耐火要求不超过2h的建筑钢结构。

三，超薄钢结构防火涂料

所谓超薄钢结构阻燃涂料，是指使用厚度不超过3mm的钢结构阻燃涂料。

四，室外钢结构防火涂料

室外钢结构防火涂料是指可在室外环境中使用的钢结构防火涂料。它主要用于建筑物和石化企业等室外钢结构中。目前，这种涂层的类型很少，并且大多数是厚涂层类型。

内蒙古钢结构防火涂料-标马有限公司-

厚型钢结构防火涂料由廊坊标马密封材料有限公司提供。廊坊标马密封材料有限公司是河北廊坊,密封件的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在标马领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创标马更加美好的未来。