

3c认证钢结构防火涂料 隆泰鑫博防火涂料厂家

产品名称	3c认证钢结构防火涂料 隆泰鑫博防火涂料厂家
公司名称	廊坊隆泰鑫博防火材料有限公司
价格	1.00/吨
规格参数	规格:按照客户需求定制
公司地址	大城县蒲塔村西
联系电话	0316-3281266 15383069426

产品详情

施工方便：喷涂，辊涂、刷涂均可附着力强：对环氧型、醇酸型、酚醛型防锈底漆具有很强的附着力
坚固耐久、应用广泛、质优价廉

NB(LTXB—A)型室内薄型钢结构防火涂料适用于耐火极限要求大于3h以上各种钢结构工程承重构件的防火保护。如航天、石油、化工、电力、冶金、国防、轻纺工业等各类室内建筑物承重钢结构件的防火保护，还特别适用于一些具有烃类化学品(如油类、溶剂类等)火灾危险的钢结构工程，如石油化工工程、汽车库、石油钻井平台、贮油设施支撑架的防火保护等。

施工方法：

- 1、使用前被涂物表面要将油污尘土等清理干净。
- 2、涂料固体含量较高，使用前一定要将涂料搅拌均匀。
- 3、刷、滚、喷涂均可，每隔四小时即可涂刷第二道。
- 4、涂刷厚度可根据防火规范要求而定，通常为3—6道。
- 5、没用完的涂料，要重新封严。

包装与运输：

- 1、NB(LTXB—A)型室内薄型钢结构防火涂料塑料桶包装。

2、储运温度宜在3—40℃，不可在室外储存和在太阳下曝晒。

3、产品有效贮存期为半年。

18133860681 15383069426

NH(LTXB—A)型室内厚型钢结构防火涂料是由多种高效阻燃剂和轻质隔热材料复配而成的水性防火涂料。它涂层厚、理化性能和防火性能好，受火后能迅速膨胀增厚生成致密均匀的防火隔热碳化保护层，能发生分解吸热反应，阻止热传递，延缓钢结构温升，从而很大程度提高钢结构的耐火时间。该涂料可广泛应用于工业与民用建筑中大跨度裸露钢结构的防火保护。

技术指标：

GB14907—2002标准

基本性能：

- 1、防火性能：该涂料经“国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心”检验合格，并通过“公安部消防产品合格评定中心”型式认可。该涂料耐火时间可根据不同需求，分别达到0.5h，1h，1.5h，2h和2.5h的耐火时间。
- 2、理化性能：符合GB14907—2002标准要求。

施工方法：

- 1、施工应在钢结构工程验收合格、钢结构相连的管件安装完毕、屋面防水工程完工之后、内装修之前和不被后续工程所损坏的条件下进行。
- 2、防火涂料施工前，应将钢结构表面的尘土、油污、杂物等清理干净做除锈处理，加涂防锈底漆，待防锈漆实干后，方可进行防火涂料的施工。施工时，对不需要进行防火保护的墙面、门窗、机械设备和其他构件等应进行遮蔽保护。
- 3、采用普通漏斗喷枪喷涂：施工前应充分搅拌涂料至均匀，每次施工厚度在1—2mm，上一道涂层干燥后进行下一道施工。
- 4、施工后的涂层，应防水、避免暴晒、污染和机械的破坏，如有损坏需进行修补。
- 5、施工过程和涂层干燥固化前，环境温度保持在3—36℃，相对湿度 ≤ 90%，现场应保持良好的通风。

注意事项：

- 1、涂料应在3—36 的环境下施工和保存，严禁冻结。
- 2、本防火涂料使用时不能同其它涂料、油漆相混。
- 3、用清水来稀释便可。
- 4、施工后的构件应避免雨淋，施工未用完的涂料，要密封保存。

施工方便：喷涂、辊涂、刷涂均可

附着力强：对环氧型、醇酸型、酚醛型防锈底漆具有很强的附着力坚固耐久应用于广泛、质优价廉

NCB(LTXB—A)型室内超薄型钢结构防火涂料适用于耐火极限要求大于2h以上各种钢结构工程承重构件的防火保护。如航天、石油、化工、电力、冶金、国防、轻纺工业等各类室内建筑物承重钢结构件的防火保护，还特别适用于一些具有烃类化学品(如油类、溶剂类等)火灾危险的钢结构工程，如石油化工工程、汽车库、石油钻井平台、贮油设施支撑架的防火保护等。

施工方法：

- 1、使用前被涂物表面要将油污尘土等清理干净。
- 2、涂料固体含量较高，使用前一定要将涂料搅拌均匀。
- 3、刷、滚、喷涂均可，每隔四小时即可涂刷第二道。
- 4、涂刷厚度可根据防火规范要求而定，通常为2—6道。
- 5、没用完的涂料，要重新封严。

包装与运输：

- 1、NCB(LTXB—A)型室内超薄型钢结构防火涂料塑料桶包装。
- 2、储运温度宜在3—40 ，不可在室外储存和在太阳下曝晒。
- 3、产品有效贮存期为半年。

18133860681 15383069426