

临汾室外电缆防火涂料 凯华电缆防火涂料

产品名称	临汾室外电缆防火涂料 凯华电缆防火涂料
公司名称	河北凯华防火材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县位各屯
联系电话	15532662868 15532662868

产品详情

室外电缆防火涂料相关信息

我公司主营：电缆防火涂料，室外电缆防火涂料，室外电缆防火涂料包工包料，水性电缆防火涂料，膨胀型电缆防火涂料，水剂型电缆防火涂料，溶剂型电缆防火涂料，线管防火涂料，防火阻燃剂电缆防火涂料

为您介绍电缆防火涂料相关知识：室外电缆防火涂料

钢结构防火涂料具备的特点

非膨胀型防火涂料主要由膨胀蛭石、膨胀珍珠岩、矿物纤维等无机保温材料制成，采用无机粘结剂制成。它具有良好的保温性能、良好的粘结性能、稳定的理化性能和较长的使用寿命。具有更好的耐用性，应。但非膨胀型防火涂料涂层强度低，表面质量差，更适合隐蔽构件。

膨胀型防火涂料主要以有机高分子材料为基料。随着时间的推移，这些有机材料可能会经历不可逆的反应，如分解、降解和溶解，导致涂层“老化”失效，导致粉末化、脱落或膨胀性能降低。但有两点可以确定：一是非膨胀型防火涂料的使用寿命比膨胀型防火涂料长;二是涂料所处的环境条件越好，使用寿命越长。因此，本规范对膨胀型防火涂料的使用范围作了一定的限制。

室外和半室外钢结构的环境条件比室内钢结构更为恶劣，对膨胀型防火涂料的耐水性、耐寒耐热性、耐光性和耐老化性要求更高。

室外电缆防火涂料相关信息

我公司主营：电缆防火涂料，室外电缆防火涂料，水性电缆防火涂料，膨胀型电缆防火涂料，水剂型电缆防火涂料，溶剂型电缆防火涂料，线管防火涂料，防火阻燃剂电缆防火涂料

为您介绍电缆防火涂料相关知识：室外电缆防火涂料

室外膨胀型钢结构防火涂料的施工注意事项

- 1.钢结构表面应除锈，并涂刷两次防锈漆，其中底漆和防锈漆尽量选用不光滑的防锈漆种类，表面清洁，无油污污垢，浮土等影响粘接力的和附着力的杂质。
- 2.室外型钢结构防火涂料喷涂前需要均匀搅拌，一般需要使用搅拌钻搅拌2-8分钟
- 3.喷涂过程需要两遍或两遍以上，每层的涂层厚度理论不应该超过0.5-0.8mm
- 4.室外膨胀型钢结构防火涂料喷涂到厚度时，并且在干燥不少于15天后，将面漆徒步1-2遍。
- 5.当地器使用较光滑的防锈漆时，建议在使用前进行相容性实验，如果附着力不够的情况下，则需在防锈漆与防火涂料之间增加界面剂。
- 6.施工温度建议在（5-35）和相对湿度（50-80）%下进行，在阴天、雨天，钢结构会出现冷凝，室外电缆防火涂料生产厂家，霜冻，和水滴。不适合进行施工作业。在施工过程中避免雨淋和暴晒。在黄梅天气时不建议施工或延长养护周期。

我公司主营：电缆防火涂料，室外电缆防火涂料，水性电缆防火涂料，膨胀型电缆防火涂料，水剂型电缆防火涂料，临汾室外电缆防火涂料，溶剂型电缆防火涂料，线管防火涂料，防火阻燃剂电缆防火涂料

为您介绍电缆防火涂料相关知识：室外电缆防火涂料

防火涂料的分类有哪些？

一、钢结构防火涂料按应用场地可分为：

- 1、房间内钢结构防火涂料：用以房屋建筑房间内或装修隐蔽工程的钢结构表面；
- 2、户外钢结构防火涂料：用以房屋建筑户外或室外工程项目的钢结构表面。

二、钢结构防火涂料按应用薄厚可分成：

- 1、薄型钢结构防火涂料：涂层薄厚小于或等于3mm；

2、薄型钢结构防火涂料：涂层薄厚超过3mm且小于或等于7mm；

3、厚型钢结构防火涂料：涂层薄厚超过7mm且小于或等于45mm。

三、按持续高温下钢结构防火涂层见火转变的情形可分成

1、胀大型钢结构隧道防火涂料：见火胀大，产生多孔结构增碳层，涂层薄厚一般低于7mm，室外电缆防火涂料厂家，即包含薄型和薄形钢结构隧道防火涂料。

2、非胀大型钢结构隧道防火涂料：见火不胀大，本身有优良的耐火性（以无机物保温隔热材料为主导，掺入无机物粘合剂等构成），涂层薄厚8~50mm，即厚的钢结构隧道防火涂料。易工程施工、起厚快、刚度强、

临汾室外电缆防火涂料-凯华电缆防火涂料由河北凯华防火材料有限公司提供。河北凯华防火材料有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。河北凯华——您可信赖的朋友，公司地址：河北省廊坊市大城县位各屯，联系人：康经理。