

超薄型钢结构防火涂料 钢结构防火涂料 欧联伟业防火涂料

产品名称	超薄型钢结构防火涂料 钢结构防火涂料 欧联伟业防火涂料
公司名称	武汉欧联伟业防火涂料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市硚口区汇丰企业天地4栋633
联系电话	13971143361

产品详情

武汉欧联伟业防火涂料有限公司创建于2002年，钢结构防火涂料，是防火涂料的厂家之一。产品种类已有电缆防火涂料、木结构、钢结构、织物、电缆、混凝土、隧道等各类基材的十多个品种。应用范围覆盖电力、邮电、冶金、石化、建筑、交通、商业、服务等行业。

饰面型除了钢结构防火涂料，饰面型防火涂料、电缆防火涂料等也飞速发展。饰面型防火涂料是一种集装饰和防火为一体的新型涂料品种，当它涂覆于可燃基材上时，平时可起一定的装饰作用；一旦火灾发生时，钢结构防火涂料品牌，则具有阻止火势蔓延，从而达到保护可燃基材的目的。正是因为它的这种特殊用途，所以国外工业发达国家早在20世纪20年代就出现了防火涂料。这种涂料的发展经过了两个阶段。初期出现的是以硅酸盐水玻璃为粘结剂的无机防火涂料，此类防火涂料自身不燃烧，遇火时能形成空芯泡层，对可燃基材有一定的保护作用，缺点是隔热性能和耐候性能较差，易产生泛白、龟裂和脱落。40年代末期，人们开始着手研制有机膨胀型防火涂料，此涂料主要特点是防火性和理化性均优于无机防火涂料，涂层遇火时能形成具有良好隔热性能的致密的海绵状膨胀泡沫层，超薄型钢结构防火涂料，能更有效地保护可燃性基材。

武汉欧联伟业防火涂料有限公司创建于2002年，是防火涂料的厂家之一。产品种类已有电缆防火涂料、木结构、钢结构、织物、电缆、混凝土、隧道等各类基材的十多个品种。应用范围覆盖电力、邮电、冶金、石化、建筑、交通、商业、服务等行业。

电缆中国电缆防火涂料产品的研制始于20世纪70年代末和80年代初，它是在饰面型防火涂料基础上结合自身要求发展起来的，其理化性能及耐候性能较好，涂层较薄，遇火能生成均匀致密的海绵状泡沫隔热层，有显著的隔热防火效果，从而达到保护电缆、阻止火焰蔓延、防止火灾的发生和发展的目的。电缆

防火涂料作为电缆防火保护的一种重要产品，通过近20年来的应用，对减少电缆火灾损失、保护人民财产安全起了积极作用，其应用也从不规范到规范。但由于现代社会的飞速发展，电缆使用的环境、敷设的方式的多样化，从电缆防火涂料多年的应用情况看，现行的水性防火涂料还有些性能需要改进提高，才能满足电缆使用环境要求。使用情况较好的是溶剂型防火涂料，但由于这类涂料本身，使用的火灾隐患也相当大，加之溶剂对人体会有不同程度的伤害，因此特别是在电缆竖井、电缆沟、电缆隧道等空间狭窄或不易通风的场所使用时应加强安全防护措施。从环保的角度考虑，今后应努力开发研制理化性能和耐候性能优良的水性防火涂料。

武汉欧联伟业防火涂料有限公司创建于2002年，是防火涂料的厂家之一。产品种类已有电缆防火涂料、木结构、钢结构、织物、电缆、混凝土、隧道等各类基材的十多个品种。应用范围覆盖电力、邮电、冶金、石化、建筑、交通、商业、服务等行业。

防火涂料应具有普通油漆的装饰作用和对电缆基材提供物理维护外，电缆防火涂料作为特种涂料，还需要具有阻燃耐火的特殊功能，钢结构防火涂料价格，这就要求它一定温度下能发泡形成防火隔热层。电缆橡胶类材料是高弹性体，并且电缆需要经常检验移动，这就要求涂层应具有足够的耐伸缩变化的机能，还要求防火涂料对橡胶电缆类资料无侵蚀机能、附着力好、室温固化性好、涂膜装饰性好。上述这些要求决定了选择的枢纽之一是解决涂料与基材有良好的黏结性等题目。

超薄型钢结构防火涂料-钢结构防火涂料-欧联伟业防火涂料由武汉欧联伟业防火涂料有限公司提供。武汉欧联伟业防火涂料有限公司是从事“防火涂料,防腐涂料”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：陈总。