

在设计初期，**防火** 应该被慎重考虑，这是很重要的一个环节。

应该被慎重考虑，这是很重要的一个环节。如果未能及时考虑防火问题，或不能完全理解所选的施工方案，那么预算和施工进度都会被严重影响。

40多年来，**Chartek** 系列产品为诸如：

基建

电力

石油和  
天然气

化工

采矿和  
桥梁

等领域的钢结构提供了防腐效果好且美观的防火保护方案。

从设计到应用再到施工阶段，在世界各地我们与客户通力合作，以确保符合各项要求及规范。在选择防火方案之前，应当先考虑需要怎样的防火系统，例如：

防火系统

材料、安装  
总成本

材料兼容性

对施工进度  
的影响

使用寿命成本  
(包括维护在内)

## AkzoNobel 提供创新性的解决方案以作为烃类防火的一部分。

我们Chartek系列的产品均经过测试并符合最新标准。我们斥巨资不断提高研发标准，并推出了更多适合中国本土市场的Chartek系列产品。

当在选择管道设施的防火涂料时，您需要确保您选择的是适合其安装环境的材料。我们有着40多年的丰富经验，专为高风险工业设施提供防火方案。您可以对我们的专业知识和相关市场产品的全球可用性充满信心。

### Chartek 8823 是Chartek系列推出的一款新产品

- 为中国市场量身定制
- 产品的制造、开发和操作均在中国

下一代膨胀型环氧树脂

可用于长达120分钟的油池火灾

不含硼

经过当地GB14907标准和  
GA 714防火检验

安装成本低廉 安装密度小  
生产效率高 保护效果优异

在黑色钢材上涂刷效果改善  
减少了表面清洁的需求

单涂层应用通过简化安装和独特的快速固化（即使在低温下）能实现更快的应用，从而提高生产率和降低总体成本。与其他优于水泥基防火的喷涂技术相比，通过单涂层应用（技术）可以使每天喷涂更多面积。

如需更多信息，请联系您当地的 AkzoNobel International 代表。

<https://an-website-a-internationalprotective-akzonobel-com-cn.chinacloudsites.cn/product-page/>