

# Chartek 2218

具有 2 小时耐火性能的 UL1709 级单层环氧被动防火系统, 帮助油气行业实现可靠的维护

Chartek® 2218 环氧 PFP 系统可用于需要通过 ANSI/UL1709 认证的设备。采用专利技术的 Chartek 2218 具有耐喷射火性能, 能以认证的最小厚度针对持续更久的火灾提供有效防护。简化施工, 快速固化, 即使在低温下也能超快速施工, 有助于提高生产力和降低总成本。

[chartek.com](http://chartek.com)

与大多数环氧 PFP 相比, 涂装成本降低了 20%

与其他环氧 PFP 材料相比, 每天可多喷涂 50% 的钢结构

出色的低温固化性能, 低至 14°F (-10°C) 时亦能固化

可提供长达 4 小时的池火防护和 2 小时的喷射火防护

免网格, 预留区域修补, 符合 UL1709 标准