

# Intershield® 4000USP

通用钢材底漆

## 特性与优点

- 经济实惠的富锌底漆替代品
- 与防腐系统和消防系统兼容
- 快速固化, 一天可涂两层
- 施工友好型产品, 耐受过度涂覆
- 可在低温下固化

## 先进的环氧钝化技术

Intershield 4000USP 采用创新型抗腐蚀颜料混合物, 可在因机械损伤暴露底材时通过钝化防止钢材腐蚀。与专有的树脂技术相结合, 可提供致密型交联屏障, 从而获得可靠的长期保护。此保护符合 ISO12944:2018 规范下对 C5 环境超高耐久性系统的要求。



## 降低了成本, 提高了生产率

Intershield 4000USP 为富锌底漆提供了同样耐久性且经济实惠的替代品, 对生产力助力良多。更快的固化速度, 结合低温固化特性可最大程度减少工期延迟, 并可以施工两道 Intershield 4000USP 涂层。此外, Intershield 4000USP 因涂覆方便和检查要求较低, 降低了人工成本, 是节省成本的绝佳选择。

## 降低了复杂性, 增加了灵活性

Intershield 4000USP 与标准的防腐系统和消防系统兼容。当将 Intershield 4000USP 用作消防系统的一部分时, 无需任何连接层, 从而降低了系统复杂性, 有助于降低成本并消除错误。与标准的富锌底漆相比, Intershield 4000USP 对施工者更为友好, 对过度涂装的耐受性更高, 有助于降低每个涂覆阶段的成本。

[international-pc.com](http://international-pc.com)

® AkzoNobel 在一个或多个国家/地区的注册商标。© 2018 Akzo Nobel N.V.