

# Interline 984

## 多功能环氧酚醛储罐衬里

Interline® 984 是无溶剂环氧酚醛衬里系统, 可以做单道漆, 具有广泛的耐化学品性。

Interline 984是广泛用于原油及精炼油及生物燃料的炼油厂及储罐。是一种下游产业的理想选择。

- 无溶剂, 低VOC环氧酚醛 储罐衬里
- 适用于作为单一的涂层衬里系统或与玻璃纤维层系统结合使用
- 28天可覆涂, 利于合同进度
- 适用于成品石油化工的储存
- 符合航空燃油储存E11530浸没试验要求



# Interline 984 是一种理想的炼油及石化行业衬里产品, 用一种产品就可以降低复杂性

## 施工简便

Interline 984配方非常易于施工。该产品可以通过单管无气喷涂泵实行冷喷, 也可以在28天后刷涂来修补。

## 加强型系统

当储罐底板需要衬里系统提供更多强度时, Interline 984可以作为一种复合系统。

## 性能优点

- 符合航空燃料储存E11541测试的规定
- 耐原油温度高达90°C (194°F), 包括含酸原油
- 耐所有生物柴油
- 可以结合碎玻璃 (Matcote®), 层压板, 或作为Interline MR系统的一部分。

## 技术信息

颜色	黄色、绿色、白色
体积固体份	100%
膜厚	300-1400µm (12-56 mils) 基于系统需要
混合比例	2:1 体积比
最大复涂时间	28天



[www.international-pc.com/china](http://www.international-pc.com/china) | [pc.communication@akzonobel.com](mailto:pc.communication@akzonobel.com)

所有此文件中出现的商标的所有权均归阿克苏诺贝尔公司所有。阿克苏诺贝尔 2016。  
阿克苏诺贝尔力求确保本手册中的信息在印刷时是正确的。如果您有任何问题, 请与您当地的销售代表联系。  
除非与我公司另有书面约定, 否则本手册中所提及产品的任何购买合同以及产品供应相关建议均受我们的标准销售条款约束。