

Resichem 555 Resinox

水基、抗紫外线、丙烯酸薄膜表面涂层

产品为水基、抗紫外线、丙烯酸薄膜表面涂层。可在经手工处理，机械打磨及喷砂处理、或高压水冲洗表面提供长效的防腐性能。

- 水基丙烯酸涂层技术
- 单组份
- 刷涂、辊涂及真空喷涂
- 具备极佳的延展性
- 在20°C下30分钟可达触干状态
- 适用于低表面处理工况
- 涂覆于金属表面无需搭配底胶
- 抗紫外线性能
- 抗C1-C5 腐蚀环境



欧洲炼油厂储罐经高压水冲洗后涂覆2层 Resichem 555 Resinox



肥料厂大型起重机要求进行长效防腐系统防护。所有表面经机械打磨后涂覆2层Resichem 555 Resinox





原油储罐罐顶经 1000psi (70公斤) 高压水冲洗后。涂覆2层每层膜厚为500 微米的Resichem 555 Resinox涂层。

产品可用于以下设备的防护—

- 桥梁
- 梯道
- 罐体外部表面
- 钢结构
- 集装箱
- 变压器
- 电缆塔



炼油厂8个大型原油储罐外防腐使用 Resichem 555 Resinox高性能涂层。

