

使用厂商

华能珞璜电厂

贵阳电厂

重庆电厂

使用场所

电厂脱硫系统烟道。

介质：含二氧化硫、三氧化硫烟道气。

温度：低温部分 60~100℃，高温部分 100~150℃



使用材料

底 涂：**SWANCOR 984-M**（低温）

SWANCOR 917（高温）

低温鳞片：**SWANCOR 901-FLS**

高温鳞片：**SWANCOR 907-FLS**

面 涂：**SWANCOR 901- FLSPW**（低温）

SWANCOR 907-FLSPW（高温）

制作方式

1. 碳钢表面经喷砂至 Sa2¹/₂后，滚涂一道 **SWANCOR 984-M**(或 **SWANCOR 917**)底涂。
2. 以无气喷涂设备施工 2~3 层 **SWANCOR 901-FLS**(或 **SWANCOR 907-FLS**)。
3. 喷涂一道 **SWANCOR 901- FLSPW** (或 **SWANCOR 907-FLSPW**)鳞片面涂。
4. 通过表观、苯乙烯敏感测试、电火花及厚度检测。

品质至上 · 诚信为纬 · 创新致胜 · 勤俭兴利

上纬(上海)精细化工有限公司

SWANCOR(SHANGHAI)FINE CHEMICAL IND. CO.,LTD.

上海市松江工业区松胜路 118 号 P.C.: 201600

TEL: 021-57746183 FAX: 021-37740106

E-mail: swancor@swancor.com.cn

Web site: <http://www.swancor.com>

136J042-00