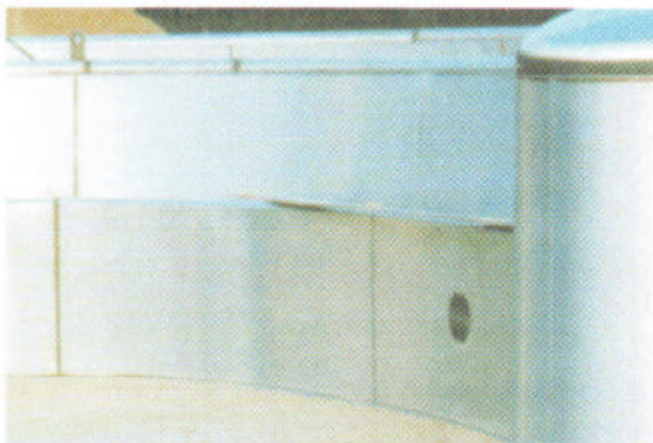


Superficie de Aceros Inoxidables Stainless Steel Surfaces

THYTAN

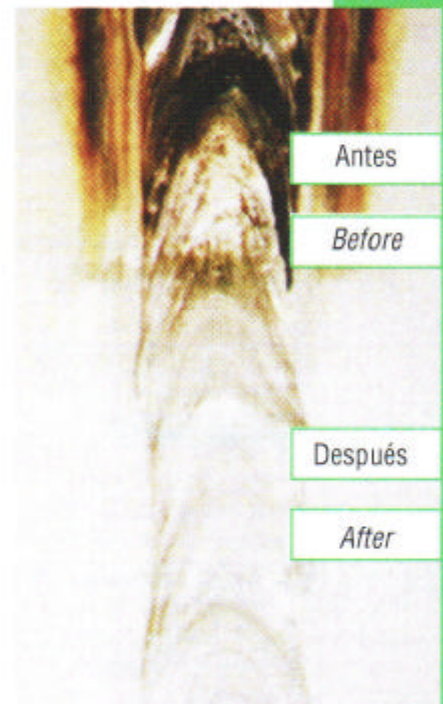
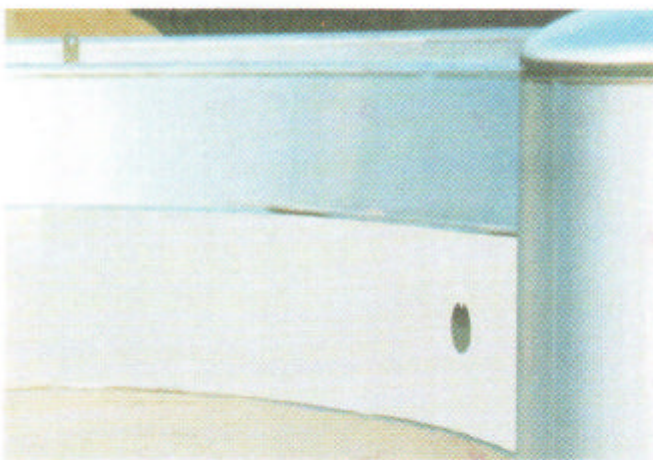
Tratamiento después de la soldadura y montaje
Basic treatment after jointing and mounting procedures

Thytan TS, remueve rápida y eficientemente escoria, ceniza de soldar y productos de corrosión
Pickling pastes and sprays remove quantitatively; annealing colours, welding cinders and corrosion products



Thytan TS K-2000 Limpia en 30 min. a 23 C°

Pickled with Pickling Spray SP-K 225 Reaction time: 23 min at 23 C°



Antes

Before

Después

After

Pasta thytanTS-K 2000, limpia soldadura
Reacción: 45 min.

Pickled with Pickling Paste TS-K 2000
Reaction time: 45 min.

- La resistencia química del acero Inoxidable está garantizada por una película pasivada la cual es destruida por influencias térmicas o mecánicas. Por lo tanto los problemas de temple, corrosión, restos de soldadura y escoria, deben ser removidos inmediatamente.

- The chemical resistance of stainless steels is guaranteed by a passive layer, which is destroyed by thermic or mechanical influences. Therefore annealing colours and welding cinders have to be removed quantitatively.

¡ESTA ES LA GARANTIA DE NUESTROS PRODUCTOS!

THIS IS GUARANTEED BY OUR PRODUCTS!

Importado y Distribuido por Rheintek Chile Limitada

Pérez Valenzuela 1098, Oficina 83 • Santiago - Chile
Teléfono: (56-2) 264 0754 • Fax: (56-2) 264 2439
serviciocliente@rheintek.cl • www.rheintek.cl
made in Germany


Rheintek
C H I L E