

Blygold[®]

CORROSION PROTECTION

Renovación Torre Enfriamiento

- ✓ Impedir desarrollo bacteriológico
- ✓ Optimizar equipos existentes
- ✓ Extensión de la vida útil
- ✓ Sustitución elementos
- ✓ 35% del gasto por reemplazo

► PROBLEMÁTICA

- Una fuente de contaminación microbiológica
- Una degradación prematura
- Un aumento del consumo energético
- Una pérdida de prestaciones generales
- Paradas imprevistas de la instalación



► ¿POR QUE RENOVAR UNA TORRE DE ENFRIAMIENTO?

- Evitar la deterioración prematura de sus equipos debido a la corrosión.
- Coste de la renovación inferior al de la sustitución completa
- Mantener el estado sanitario de origen.

► BENEFICIOS

- ✓ Impedir desarrollo bacteriológico
- ✓ Inconveniencias mínimas
- ✓ Optimizar equipos existentes
- ✓ Añadido para el mantenimiento
- ✓ Simplifica mantenimiento posterior
- ✓ Extensión de la vida útil
- ✓ 35% del gasto por reemplazo
- ✓ Incremento de la vida útil del equipo hasta 15 años!

► Antes



► Después



▶ Las Renovaciones de Torres de Enfriamiento BLYGOLD®

Los procedimientos Blygold® de renovación de torres de enfriamiento demuestran su eficacia desde hace más de 20 años.

Le permitirán controlar el estado sanitario de sus equipos y mejorar la calidad de aire de sus inmuebles.

▶ SOLUCION

Blygold®, implementa una técnica de renovación de estructuras de las torres de enfriamiento y condensadores evaporativos certificada, utilizando productos y resinas específicamente desarrollados para estos equipos.

Estos procedimientos permiten hallar un nivel de higiene aceptable, conforme al Real Decreto 865/2003, del 4 de Julio, por el que se establecen los criterios higiénico sanitarios para prevención y control de la legionelosis.

Estas intervenciones consisten en:

- Decapar químicamente y desinfectar las paredes
- Lijado abrasivo superficies
- Reemplazar las piezas y/o partes defectuosas
- Vitrificación del suelo
- Erradicar la corrosión





BLYGOLD INTERNATIONAL

Blygold es una empresa innovadora y con visión de futuro que ofrece protección única y sostenible de alta calidad contra la corrosión. Con más de 40 años de experiencia, tenemos los conocimientos técnicos y los productos y técnicas de última generación para resolver cualquier problema de corrosión. Nuestra multitud de historias de éxito lo dice todo.

Protocolos de aplicación

Para proteger el equipo de aire acondicionado de la corrosión en condiciones agresivas, la calidad del proceso de aplicación es tan importante como el producto aplicado. Blygold ha desarrollado protocolos de aplicación específicos para equipos de aire acondicionado de diferentes dimensiones, geometrías y materiales.

Red global

Para garantizar que nuestros productos se apliquen de acuerdo con estos protocolos, Blygold solo trabaja con aplicadores capacitados y certificados. Nuestra red global de aplicadores Blygold calificados puede ofrecer asistencia local en más de 60 países de todo el mundo.



Calidad

- ✓ Mas de 40 años de experiencia
- ✓ Técnicas de aplicación únicas
- ✓ Resultados a test sin igual
- ✓ Aplicadores cualificados y entrenados
- ✓ Certificado ISO 9001



Innovación

- ✓ I+ D Revolucionaria
- ✓ Laboratorios propios
- ✓ Entendimiento profundo del mercado
- ✓ Conciencia global de las demandas de clientes
- ✓ Mentalidad a resolver problemas



Sostenibilidad

- ✓ Extensión vida útil
- ✓ Ahorro energético & Eco amigable
- ✓ Reducción coste ciclo de vida
- ✓ Ayuda al mantenimiento
- ✓ Responsabilidad Social Corporativa

Blygold®
CORROSION PROTECTION

Blygold España

Ibérica de Protección Corrosión, S.L.

**C/ Luis de Góngora, nº51,30332
Balsapintada (Murcia)
Tel: +34 968 55 48 81
Email: raphael.ros@blygold.es
www.blygold.es**