

Estudio comparativo de la evaluación a la corrosión de recubrimientos de CrN y CrN /Cr con recubrimientos de cromo electrodepositado y pinturas tipo epoxy [

Torres, Magda

Universidad Nacional de Colombia, Facultad de Ingeniería, 2010

Analítica

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud: 28443/Opac Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NzM5OQDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NzM5OQDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NzM5OQDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NzM5OQDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NzdM5OQDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NzdM5OQDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NzdM5OQDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NzdM5OQDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NzdM5OQDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NzdM5OQDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NzdM5OQDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NzdM5OQDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NzdM5OQDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NzdM5OQDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NzdM5OQDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NzdM5OQDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NzdM5OQDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NzdM5OQDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NzdM5OQDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NzdM5OQDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NzdM5OQDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc2NzdM5OQDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmf0aW9uOmVzLmf0aW9uOmVzLmf0aW9uOmVzLmf0aW9uOmVzLmf0aW9uOmVzLmf0aW9uOmVzLmf0aW9uOmVzLmf0aW9uOmVzLmf0aW9uOmVzLmf0aW9u

**Título:** Estudio comparativo de la evaluación a la corrosión de recubrimientos de CrN y CrN/Cr con recubrimientos de cromo electrodepositado y pinturas tipo epoxy recurso electrónico] Magda Torres ...[et al.].

Editorial: Bogotá Universidad Nacional de Colombia, Facultad de Ingeniería 2010

Descripción física: 8-15 p.

Periodicidad actual: Cuatrimestral

Fechas de publicación: Vol. 30, Num. 3 (2010)-

Mención de serie: E-Libro

Detalles del sistema: Modo de acceso: World Wide Web

Lengua: Artículo en español; resumenes en español e inglés

**ISSN:** 2248-8723

Materia: Ingeniería Publicaciones periódicas Engineering- Periodicals

**Autores:** Torres, Magda **Entidades:** e-libro, Corp

## **Baratz Innovación Documental**

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es