



La fibra de carbono en refuerzo de estructuras de hormigón /

Baquer, Josep,

coord

Agüera Martínez, Óscar,

aut

Institut d' Estudis Estructurals,

2021

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjc2NjQ0NjU>

Título: La fibra de carbono en refuerzo de estructuras de hormigón autores, Josep Baquer Sistach (coordinador), Óscar Agüera Martínez ... [et al.]

Edición: 2a ed

Editorial: Barcelona Institut d' Estudis Estructurals 2021

Descripción física: 96 p. il., col., gráf. 30 cm

Mención de serie: Monográfico 1

Bibliografía: Bibliografía: p. 95

ISBN: 9788409273362 8409273365

Materia: Hormigón reforzado con fibras Hormigón armado con fibras Hormigón reforzado con fibras

Autores: Baquer, Josep, coord Agüera Martínez, Óscar, aut

Punto acceso adicional serie-Título: Monográfico (Institut d'Estudis Estructurals) 1

Baratz Innovación Documental

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