



Selección de materiales en el proceso de diseño : La naturaleza de la materia, plásticos, metales, cerámicas, compuestos, materiales adaptativos, fibra óptica y materiales para rapid manufacturing /

Peña, Javier (Peña Andrés)

CPG,
2009

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzY4NjEzNw>

Título: Selección de materiales en el proceso de diseño La naturaleza de la materia, plásticos, metales, cerámicas, compuestos, materiales adaptativos, fibra óptica y materiales para rapid manufacturing Javier Peña Andrés

Edición: 1^a ed

Editorial: Barcelona CPG 2009

Descripción física: 319 p. il. 23 cm

Mención de serie: Producción de proyectos gráficos 6

Contenido: Glosario

Copyright/Depósito Legal: B 33588-08

ISBN: 978-84-931329-8-9 84-931329-8-5

Materia: Diseño industrial Diseño industrial- Materiales Design, industrial

Baratz Innovación Documental

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