

Los plásticos más Usados



Horta Zubiaga, Arturo; Sánchez Renamayor, Carmen; Pérez Dorado, Ángel; Fernández de Piérola, Inés.

Colección Aula Abierta

UNED Ediciones, Madrid

1ª ed. Junio 2000

Págs. : 356

Ref.: 36137AA01

En muchas de sus aplicaciones, los plásticos han reemplazado a otros materiales tradicionales como la madera o los metales, pero su desarrollo también se centra en aplicaciones nuevas y específicas (la microelectrónica, la biomedicina, el mundo de las comunicaciones, etc.). El objetivo de este libro es recopilar información sobre algunas cuestiones generales de los plásticos tales como su constitución, tipos, propiedades, aplicaciones, la problemáticas de los residuos que generan y las materias primas a partir de las que se fabrican haciendo énfasis en los plásticos que son de uso más frecuente.