

## **Matériaux industriels : matériaux polymères**

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Matériaux industriels : matériaux polymères / Carrega, Marc

Auteur(s) : Carrega, Marc

Mention d'édition : Nouv. présentation

Editeur, producteur : Dunod, 2003

Description matérielle : XXIII-646 p. ; 25 cm

Collection : Technique et ingénierie Matériaux

ISBN : 2-10-005769-3

Appartient à la collection : Technique et ingénierie

Note sur les bibliographies et les index : Index

Note sur le contenu : Manuel

Résumé ou extrait : Cet ouvrage présente les différents matériaux polymères sous un aspect technique, des polymères de la grande diffusion comme les polyéthylènes et le PVC aux polymères techniques comme les polycarbonates, en passant par les élastomères, les colles et les adhésifs. Il présente, pour chaque type de produit, ses propriétés, les techniques de mise en forme, le recyclage ainsi que les données commerciales.

Sujet(s) : ingénierie  
polymère