

Materie plastiche PDF

Giuseppe Gozzellino



Questo è solo un estratto dal libro di Materie plastiche. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Giuseppe Gozzellino

ISBN-10: 9788820337179

Lingua: Italiano

Dimensione del file: 1784 KB

DESCRIZIONE

Il volume è un testo tecnico di riferimento per chi vuole conoscere e approfondire gli aspetti chimici, fisici e applicativi delle materie plastiche, fornendo un'ampia introduzione al mondo dei materiali polimerici, chiarendo i principi su cui è basata la loro caratterizzazione e illustrando i fondamenti scientifici che governano le relazioni tra le strutture polimeriche e le loro proprietà fisiche. Il testo è anche un valido supporto per i tecnici che utilizzano le materie plastiche per la produzione di manufatti mediante stampaggio e che intendono approfondirne la conoscenza al fine selezionare, migliorare le condizioni di trasformazione e impiegare le materie plastiche in nuove applicazioni. I numerosi schemi, grafici ed esercizi ne facilitano la comprensione ed esemplificano la finalità degli argomenti trattati.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Gasparini Federico srl ha sede a Nave, nei pressi di Brescia, e si occupa di stampaggio materie plastiche in proprio e conto terzi, tampografia e montaggio di pezzi ...

Materie Plastiche.eu: il portale dei poliammidi, pa6, peek, pe, pvc, polietilene, polipropilene, ptfe, pmma, policarbonato, gomma, poliuretano e particolari.

Pagine nella categoria "Materie plastiche" Questa categoria contiene le 110 pagine indicate di seguito, su un totale di 110.

MATERIE PLASTICHE

[Leggi di più ...](#)