

Thermodurcissables







Thème : Thermodurcissables
 Origine : **RAMEAU**
 Domaines : **Chimie**
 Autres formes du thème : Matières plastiques thermodurcissables
 Polymères thermodurcissables
 Résines thermodurcissables

Notices thématiques en relation (8 ressources dans data.bnf.fr)

Termes plus larges (2)

















Gommes et résines synthétiques		Matières plastiques	
--------------------------------	---	---------------------	---


Termes plus précis (6)


Aminoplastes		Composites thermodurcissables	
Galalithe		Phénoplastes	
Préimprégnés		Résines vinylesters	


Documents sur ce thème (21 ressources dans data.bnf.fr)

Livres (20)

Thermosets (2018)	, Amsterdam : Elsevier		Thermosets and composites (2014)	, Michel Biron, Oxford : William Andrew , 2014	
Handbook of thermoset plastics (2014)	, Amsterdam : Elsevier/WA , cop. 2014		Thermosets (2012)	, Cambridge (GB) : Woodhead publ. , cop. 2012	
ABC plastiques (2012)	, Paris : Techniques de l'ingénieur , impr. 2012		Matières thermodurcissables (2012)	, Paris : Techniques de l'ingénieur , impr. 2012	
Thermosets and composites (2004)	, Michel Biron, Oxford ; New York : Elsevier , cop. 2004		Thermosetting polymers (2002)	, New York : Marcel Dekker , cop. 2002	
Advanced materials for water handling (2000)	, Derick Vernon Scott, Kidlington, Oxford, UK ; New York, NY, USA : Elsevier Advanced Technology , 2000		Composites (1999)	, Kidlington, Oxford, UK : Elsevier Advanced Technology , cop. 1999	
Handbook of thermoset plastics (1998)	, Westwood (N.J.) : Noyes publications , cop. 1998		Handbook of thermoset plastics (1998)	, Westwood, N.J. : Noyes Publications , cop. 1998	
Compilation of radiation damage test data Part 2 (1998)	, CERN, H. Schönbacher, A. Fontaine [et autre(s)], Geneva : CERN , 1998		RTM process (1997)	, Jean-Pierre Cauchois, Saint-Avold : Éd. Syntech , 1997	
Contribution à l'étude des mélanges de polyimides linéaire et réticulé (1996)	, Bruno Laguitton, Rueil-Malmaison : Institut français du pétrole ; Paris : [diff.] Éd. Technip , [1996]		Étude de nouvelles matrices organiques thermostables (1996)	, Véronique Bounor-Legaré, Rueil-Malmaison : Institut français du pétrole ; Paris : [diff.] Éd. Technip , [1996]	


Injection/transfer molding of thermosetting plastics (1995) , Ralph E. Wright, Munich ; Vienna ; New York : Hanser ; Cincinnati : Hanser/Gardner , cop. 1995 

High-performance thermosets (1994) , Eli M. Pearce, Shiow-Ching Lin, Munich ; Vienna ; New York : Hanser publ. ; Cincinnati : Hanser-Gardner publ. , cop. 1994 

Etude de la polymérisation et de l'isomérisation endo-exo des résines à terminaisons nadimides (1992) , Frédéric Bertholio, Rueil-Malmaison : Institut français du pétrole ; Paris : diff. éd. Technip , [1993] 

Les techniques de l'ingénieur AM. - 3 , Paris : les Techniques de l'ingénieur , 1993- 

Documents électroniques (1)

ETAP (2002) , Paris : Techniques de l'ingénieur , 2002 (DL) 

Personnes ou collectivités en relation avec le thème: "Thermodurcissables" (14 ressources dans data.bnf.fr)

Auteur du texte (7)

Christiane Biron 

Michel Biron 

Véronique Bounor-Legaré 

Jean-Pierre Cauchois 

CERN 

Eli M. Pearce 

Ralph E. Wright 

Rédacteur (3)

A. Fontaine 

H. Schönbacher 

M. Tavlet 

Éditeur scientifique (2)

Sidney H. Goodman



Qipeng Guo



Directeur de publication (1)

Michel Chatain



Éditeur commercial (1)

Techniques de l'ingénieur



Voir aussi (3 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (2)

Notice correspondante dans Fichier d'autorité intégré de la Bibliothèque nationale allemande

Notice correspondante dans Bibliothèque du Congrès