

TABLE DES MATIÈRES

Préface	p. 7
Préambule	p. 13
Peut-on parler de matériau en sociologie?	p. 19
Le fait social comme une chose à faire tenir	p. 24
La « matière » en tant qu'elle est sollicitée	p. 28
Au cœur de l'expérience :	
des événements sous contrainte	p. 33
Une dynamique opérative des formes	p. 39
Faire du matériau un sujet qui engage	p. 43
La fragilité pour la science des matériaux	p. 47
Entretien 1 : Fragilité et résistance à la rupture	p. 49
Entretien 2 : Fragilité et structure interne	p. 64
Entretien 3 : Modéliser la fissuration	p. 75
Entretien 4 : Décrire les comportements collectifs des défauts : la simulation numérique	p. 90
Entretien 5 : L'événement endommageant élémentaire	p. 103
Entretien 6 : Autour du stade ultime	p. 121
Une grammaire relationnelle de la fragilité/ductilité	p. 129
L'opérativité du défaut	p. 132
Sur le front de l'entaille	p. 136
Les attracteurs étranges	p. 139
Trouver la bonne échelle	p. 143
Le faciès de la rupture	p. 147
L'art de la bonification	p. 151
La fragilité : un paradigme pour la sociologie?	p. 157
Résilience et matériau sociologique	p. 163
Où l'historicité fait irruption dans le phénomène social lui-même	p. 169
De la résilience en société comme valeur	p. 175
Planches d'illustrations	p. 185