

- Introduction 2
- 1 Les constructions en terre dans le monde 10
- 2 Choix du site et conception du bâtiment 24
- 3 Identification et test des sols 40
- 4 La fabrication du cob ⁽¹⁾ 50
- 5 Les fondations 66
- 6 La construction en cob 80
- 7 Les toits 104
- 8 L'isolation 122
- 9 Enduits de chaux et autres finitions naturelles 134

Sommaire

- 10 Les sols en terre 164
- 11 Cheminées en cob et fours en terre 176
- 12 Restauration des maisons en terre 198
- 13 Permis de construire, législation française et
manifeste pour le droit de construire en terre crue 216
- Ressources 230