

Sommaire :

- Principales sources des désordres observés dans la construction
- La prévention : une idée simple
- Stabilité des fondations
- Stabilité des structures en béton armé ou précontraint
- Stabilité des structures à ossature métallique
- Stabilité des structures à ossature bois
- Stabilité en réhabilitation
- Solidité des équipements
- Étanchéité à l'eau
- Isolation thermique et acoustique
- Fonctionnement des installations
- Sécurité des personnes