



Détails d'architecture en béton: Plans, coupes et élévations

David Phillips, Megumi Yamashita

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

Détails d'architecture en béton: Plans, coupes et élévations David Phillips, Megumi Yamashita

 [Telecharger Détails d'architecture en béton: Plans, coupes e ...pdf](#)

 [Lire en Ligne Détails d'architecture en béton: Plans, coupes ...pdf](#)

Détails d'architecture en béton: Plans, coupes et élévations

David Phillips, Megumi Yamashita

Détails d'architecture en béton: Plans, coupes et élévations David Phillips, Megumi Yamashita

Téléchargez et lisez en ligne Détails d'architecture en béton: Plans, coupes et élévations David Phillips, Megumi Yamashita

226 pages

Présentation de l'éditeur

Le béton offre une large palette de possibilités esthétiques, en termes de volume, effets de matière et de couleur. Sa surface peut être lisse ou rugueuse, en creux ou en relief et même reproduire des motifs décoratifs. Ses caractéristiques techniques permettent la réalisation d'une multitude de formes, des plus simples aux plus novatrices. Détails d'architecture en béton présente 49 bâtiments contemporains en béton parmi les plus originaux et les plus réussis de l'architecture internationale (États-Unis, France, Japon, Portugal, Espagne, etc.). Ces réalisations complexes, spectaculaires ou innovantes sont analysées à travers l'analyse de leurs détails, remarquables ou exemplaires, tant d'un point de vue technique que par leur contribution à l'esthétique d'ensemble d'un projet. Le livre est organisé autour de cinq types de bâtiments : bâtiments d'habitation collectifs, maisons individuelles, établissements publics, scolaires et culturels ; il présente autant des réalisations d'architectes connus – Bernard Tschumi, Eduardo Souto de Moura, Toyo Ito, Zaha Hadid, etc. – que des œuvres de praticiens émergents. Chaque projet propose : – une description de la démarche conceptuelle de l'architecte ; – des photographies d'ensemble et de détail en couleurs ; – des plans, coupes et croquis complétés de légendes précisant les dimensions et matériaux utilisés. Les projets sélectionnés prouvent que le béton reste un matériau permettant de multiples déclinaisons architecturales et dont les évolutions surprenantes accompagnent et stimulent la créativité des concepteurs. Source d'inspiration et de références, cet ouvrage s'adresse aussi bien aux architectes et architectes d'intérieur qu'aux étudiants à la recherche d'idées nouvelles et de solutions techniques innovantes, mais également aux promoteurs et ingénieurs en charge de projets d'envergure. Biographie de l'auteur est journaliste spécialisé en architecture.

Download and Read Online Détails d'architecture en béton: Plans, coupes et élévations David Phillips, Megumi Yamashita #OM9A7FEDRS8

Lire Détails d'architecture en béton: Plans, coupes et élévations par David Phillips, Megumi Yamashita pour ebook en ligne Détails d'architecture en béton: Plans, coupes et élévations par David Phillips, Megumi Yamashita Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Détails d'architecture en béton: Plans, coupes et élévations par David Phillips, Megumi Yamashita à lire en ligne. Online Détails d'architecture en béton: Plans, coupes et élévations par David Phillips, Megumi Yamashita ebook Téléchargement PDF Détails d'architecture en béton: Plans, coupes et élévations par David Phillips, Megumi Yamashita Doc Détails d'architecture en béton: Plans, coupes et élévations par David Phillips, Megumi Yamashita Mobipocket Détails d'architecture en béton: Plans, coupes et élévations par David Phillips, Megumi Yamashita EPub

OM9A7FEDRS8OM9A7FEDRS8OM9A7FEDRS8