



Façades légères en détail

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Façades légères en détail

Pierre Martin

Façades légères en détail Pierre Martin

 [Télécharger Façades légères en détail ...pdf](#)

 [Lire en ligne Façades légères en détail ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne Façades légères en détail Pierre Martin

312 pages

Présentation de l'éditeur

Éléments d'ossature verticaux et horizontaux ancrés sur la structure du bâtiment, les façades légères (ou façades rideaux) présentent de nombreux avantages : légèreté, esthétique, transparence, fonctionnalité, durabilité, confort, performance, mise en oeuvre par préfabrication réduisant les délais de construction, utilisation de matériaux finis divers (comme le verre), etc. En outre, elles peuvent être utilisées pour tous types de bâtiments (logements, bureaux, etc.)... et sont de plus en plus mises en oeuvre. Cet ouvrage dresse un panorama complet des multiples composants et de la mise en oeuvre des façades légères. Il étudie leurs performances, ainsi que leur entretien et leur maintenance, afin d'éviter usure et vieillissement prématuré. Un chapitre spécifique est dédié à la sécurité des personnes décrite dans le fascicule de documentation FD DTU 39 P 5, modifié en juillet 2012. Outre les comportements mécaniques des façades légères et thermomécaniques des vitrages, il détaille les dispositions constructives issues de l'instruction technique n° 249 relative aux façades. La dernière partie de l'ouvrage, qui constitue le coeur de ce guide technique, présente, sous forme de fiches pratiques riches en schémas, de nombreux détails de construction courants reproductibles réalisés à partir d'exemples de façades double peau, vitrages isolants photovoltaïques, systèmes d'étanchéité des vitrages, etc. pour tous types de bâtiments. Les ingénieurs d'études, projeteurs, maîtres d'oeuvre ou maîtres d'ouvrage s'en serviront comme d'un aide-mémoire utile lors de la conception et la réalisation de leurs projets. Les formateurs, étudiants et professeurs y trouveront une synthèse pratique de tous les procédés constructifs. Les architectes l'utiliseront comme une source de références précieuse pour leurs créations. Biographie de l'auteur

Préside le groupe spécialisé n° 6 chargé de formuler les avis techniques des composants de baie et vitrage. Ingénieur de formation, il est aujourd'hui le spécialiste national façades légères, ouvrages verriers, menuiseries extérieures au bureau de contrôle Apave.

Download and Read Online Façades légères en détail Pierre Martin #J7BZ18DME5I

Lire Façades légères en détail par Pierre Martin pour ebook en ligneFaçades légères en détail par Pierre Martin 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 Façades légères en détail par Pierre Martin à lire en ligne.Online Façades légères en détail par Pierre Martin ebook Téléchargement PDFFaçades légères en détail par Pierre Martin DocFaçades légères en détail par Pierre Martin MobipocketFaçades légères en détail par Pierre Martin EPub

J7BZ18DME5IJ7BZ18DME5IJ7BZ18DME5I