



SB N°100. Les parements en béton 1. Les éléments préfabriqués

juillet 1999

Les possibilités techniques et esthétiques des parements en béton sont en constante évolution. Première partie d'une enquête consacrée aux parements béton dans leur ensemble, cet article s'intéresse aux seuls éléments préfabriqués. Le second volet de l'enquête, à paraître dans un prochain numéro de construction moderne, traitera pour sa part des parements coulés en place. Dans les deux cas, la diversité des techniques et la variété des aspects du béton comptent au nombre des qualités les plus marquantes. Les projets présentés ici en sont une première illustration.

Résumé

Prescrire un **parement** en béton préfabriqué revient pour l'architecte à faire le choix d'une liberté de conception maximale. A condition toutefois de respecter les règles de l'art. Pour aider l'architecte dans sa démarche, cimbéton, la FIB et leurs partenaires diffusent un guide technique *Ad hoc*.

Sommaire

1. Un mur antibruit à Aulnay-sous-Bois p.13
2. Le palais des Congrès porte Maillot à Paris p.14
3. Les belles lignes d'un parking à Mantes-la-Ville p.16
4. Un paysage urbain à Clichy-sous-Bois

Auteur

Cimbéton



Retrouvez toutes nos publications
sur les ciments et bétons sur
infociments.fr

Consultez les derniers projets publiés
Accédez à toutes nos archives
Abonnez-vous et gérez vos préférences
Soumettez votre projet