

Avril 2006

Les ponts courants en béton

Sommaire

1. Différentes méthodes de construction des ponts courants en béton
2. Offre de l'industrie de la préfabrication. Éléments de structures et de superstructures
3. Coulis d'injection pour conduits de précontrainte
4. Contrôle et assurance de la qualité
5. Bétonnage par pompage des bétons
6. Optimisation de l'enrobage des armatures
7. Recommandations pour la détermination des classes d'exposition
8. Mise en place des éléments de structures préfabriqués en béton...

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

Article imprimé le 25/02/2026 © infociments.fr