



T42. Bétons et ouvrages d'art

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, Eléments 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