T41. Bétons et ouvrages d'art (Tome 1). Les ponts courants en béton

Août 2005

Ce guide technique synthétise les principales règles de conception, les informations essentielles sur les matériaux et les équipements ainsi que les recommandations pour la maîtrise esthétique des parements et la durabilité des bétons.

Sommaire

- Définition des ponts courants
 Différents types de ponts courants routiers, autoroutiers et ferroviaires
 Eléments de conception et de dimensionnement
 Architecture des ponts courants en béton
 Maitrise esthétique des parements
 Matériaux
 Recommandations pour la durabilité des bétons
 Les équipements des ponts

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 07/12/2025 © infociments.fr