

MANUEL DU BETON VIBRE SUIVI D'UN EXPOSE DES ETUDES SUR LA PLASTICITE DU BETON PENDANT SA MISE EN OEUVRE

Titre(s) : MANUEL DU BETON VIBRE SUIVI D'UN EXPOSE DES ETUDES SUR LA PLASTICITE DU BETON PENDANT SA MISE EN OEUVRE / MAKCHEEFF T ; FAURY J

Auteur(s) : MAKCHEEFF T
FAURY J

Editeur, producteur : Paris Cedex 05 : 1939

Description matérielle : 334 .

Collection : ENCYCLOPEDIE INDUSTRIELLE ET COMMERCIALE

Appartient à la collection : ENCYCLOPEDIE INDUSTRIELLE ET COMMERCIALE

Résumé ou extrait : Cet ouvrage traite du béton vibré qui utilise le principe du mouvement louvoyant qui supprime le frottement empêchant le rangement méthodique des particules. (évolution de la composition du béton avec le progrès de son emploi, loi de Féret et loi d'Abrams, granulométrie des agrégats, fluidité et plasticité du béton, évolution des cahiers des charges, composition optima du béton, vibration et pervibration, description des appareils, ...)

Sujet(s) : béton