



EB FONDATION SP

EB FONDATION SP

Infrastructures

BÉTON POUR LA RÉALISATION DE FONDATIONS PROFONDES ET SPÉCIALES

CONSEILS ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas rajouter d'eau
- Remalaxer à l'arrivée des camions sur chantier
- Veiller à la mise en place de dispositions spécifiques pour coulage par temps chaud ou temps froid
- Respecter les règles de l'art, les réglementations et recommandations en vigueur applicables à l'ouvrage

NORMES, RÉGLEMENTATIONS, RECOMMANDATIONS OU FASCICULES DE DOCUMENTATION

- Conforme à : NF EN 206/CN
- Document de référence : DTU 13.2, NF 1536+A1, NF 1538+A1, Fascicule 68 en OA

OPTIONS DISPONIBLES*

- Granulats Dmax ≤ 16 mm

AIDE À LA MISE EN ŒUVRE

- Pompe à béton
- Mixo-pompe

Pour commander**

- Résistance à la compression : à partir de C25/30
- Classe d'exposition : XA, XC, XF1, XS, XD
- Classe de consistance : S4, S5
- Granulats Dmax ≤ 22 mm

* DMAX = aux options réalisables

** DMAX = aux critères de base pour commander

APPLICATIONS

Parois moulées, barrettes et pieux.

AVANTAGES

Confort

- Maintien de la rhéologie et résistance adaptée à la technique utilisée



Performance

- Permet un bon enrobage des armatures
- Formulation adaptée aux contraintes du terrain et à la technique utilisée

