



Engagés, ensemble, vers la réussite

EB TP

EB TP

Corps de chaussée

BÉTON NON STRUCTUREL UTILISÉ EN TRAVAUX PUBLICS

CONSEILS ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas rajouter d'eau
- Curer les bétons pour les protéger (selon NF EN 13670)
- 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

- Pour une utilisation en conformité au fascicule 31, commander du EB Bordure

OPTIONS DISPONIBLES*

- Granulats $D_{max} \leq 16$ mm

Pour commander**

- Résistance à la compression : 8 ou 12 MPa
- Dosage ciment : de 150 à 250 kg/m³
- Classe de consistance : S1, S2
- Granulats $D_{max} \leq 22$ mm
- Produit disponible au dosage ou à la résistance

*D_{MAX} = aux options réalisables

**D_{MAX} = aux critères de bases pour commander

APPLICATIONS

Bétons non structurels.

AVANTAGES

Confort

- Permet d'optimiser l'organisation des chantiers et de gagner du temps
- Particulièrement adapté aux enlèvement sous centrales

