



EQIOM
A CRH COMPANY

Engagés, ensemble, vers la réussite

EB PROPRETÉ

EB PROPRETÉ

Préparation
de chantier

BÉTON NON STRUCTUREL POUR LA PRÉPARATION
DU CHANTIER ET DE SES ACCÈS

CONSEILS ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas rajouter d'eau
- Remalaxer à l'arrivée des camions sur chantier
- 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

- Conforme à : NF EN 206/CN ou hors champs de la norme

OPTIONS DISPONIBLES*

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

AIDE À LA MISE EN ŒUVRE

- Pompe à béton (nous consulter)
- Mixo-pompe (nous consulter)
- Tapis

Pour commander**

- Résistance à la compression : de C8/10 à C25/30
- Classe d'exposition : X0
- Classe de consistance : S2, S3, S4
- Granulats $D_{max} \leq 22$ mm
- Produit disponible au dosage 150 à 250 kg/m³ (bétons non structurels hors champ de la norme NF EN 206/CN sous spécification produit spécial)

* DMAX = aux options réalisables

** DMAX = aux critères de base pour commander

APPLICATIONS

Installations de chantier, couches de propreté sous les fondations superficielles, voies d'accès provisoires au chantier, aires de stockage de matériel.

AVANTAGES

Confort

- Facilite le calage des coffrages et protège le ferrailage de la boue



Santé & Sécurité

- Sécurise et matérialise les zones de circulation du chantier

