



**EQIOM**  
A CRH COMPANY

Engagés, ensemble, vers la réussite

**EB CHAPE**  
Béton prêt à l'emploi

# EB Chape

## Béton prêt à l'emploi non structurel pour la réalisation de chapes

### APPLICATIONS

Chapes pour construction neuve ou rénovation de maisons individuelles et logements collectifs.

### AVANTAGES

- Formulation spécialement conçue pour l'application chape.
- Produit fabriqué par un professionnel du béton prêt à l'emploi sur une centrale certifiée marque NF.
- Homogénéité du produit pour sa mise en œuvre

### Conseils et précautions d'emploi

- Ne pas rajouter d'eau
- Remalaxer avant déchargement sur chantier
- Curer la chape pour la protéger
- 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 et réglementations

- Conforme à : NF EN 13813 (soumis au marquage CE)
- Référentiel d'application : DTU 26.2
- Ne pas utiliser pour les planchers chauffants

### Pour commander

- Granulats  $D_{max} = 4 \text{ mm}$
- Classe de performance : C16/F3 ou C20/F4
- Dosage : 300 ou 325 (+- 50kg/m<sup>3</sup>)

### Options disponibles

- ✓ Formule été
- ✓ Formule hiver
- ✓ Chape retardée > EB Chape Retard
- X Fibres synthétiques
- X Granulométrie réduite
- ✓ Formule allégée > EB Chape Allégée

### Aide à la mise en oeuvre

- ✓ Pompe à chape (Chape fluide)
- ✓ Mixo pompe : Rotor (Chape fluide)
- X Pompe à béton : Rotor
- X Tapis (Chape sèche)