



**FLEXCIMO® FONDATION**  
Béton autoplaçant

# Flexcimo® Fondation

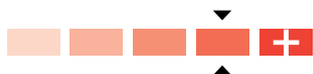
## Béton autoplaçant pour la réalisation de fondations légères

### AVANTAGES



#### Confort

- Mise en œuvre rapide par la suppression de la vibration.
- Cadences de coulage augmentées grâce à la haute fluidité du produit.
- Ecoulement amélioré dans les fondations de grande longueur et d'accès difficile.



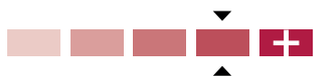
#### Santé & Sécurité

- Diminution de la pénibilité.
- Limitation du temps passé en milieu confiné et des risques de blessures.



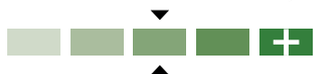
#### Performance

- Excellente planéité de l'arase simplifiant les étapes suivantes de la construction.
- Durabilité accrue avec un enrobage parfait des armatures et une compacité optimale.



#### Environnement

- Respect du voisinage et diminution des nuisances sonores par la suppression de la vibration (compatible avec la démarche HQE® - Haute Qualité Environnementale).



### 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
- Mise en œuvre sans vibration

### Normes et réglementations

- Conforme à : NF EN 206/CN et NF EN 206-9
- Référentiel d'application : DTU 21, DTU 13.11
- Fondations légères uniquement

### Pour commander

- Résistance à la compression : de C25/30 à C35/45
- Classe d'exposition : XC, XF1, XS, XD
- Classe de consistance : SF1, SF2
- Granulats Dmax = 22 mm

### Options disponibles

- ✓ Formule été
- ✓ Formule hiver
- ✓ Fibres synthétiques
- ✓ Granulats Dmax ≤ 16 mm

### Aide à la mise en œuvre

- ✓ Pompe à béton
- ✓ Mixo pompe
- X Tapis