



# -TECH EASYWALL

## BÉTON AUTO-PLAÇANT POUR VOILES

### AVANTAGES PRODUIT

- Réduction de la pénibilité de la mise en œuvre
- Remplissage adéquat
- Fluidité très importante
- Aspect amélioré

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Classes de consistance
  - SF1 (550 to 650 mm)
  - SF2 (660 to 750 mm)
  - SF3 (760 to 850 mm)
- Classe de résistance > C30/37
- Dmax 8, 14 et 20 mm

### CONSEILS TRANSPORT ET MISE EN ŒUVRE

- Livraison par mixer
- Béton pompable
- L'étanchéité des coffrages doit être assurée
- Le béton doit bien être mélangé sur chantier
- Application d'un produit de cure et/ou d'une protection contre la dessiccation nécessaire
- L'accès au chantier doit être praticable du fait de la fluidité du béton transporté par les camions pour éviter les accidents

### QUALITÉ

Notre produit C-TECH EasyWall et nos matières premières sont soumis à un autocontrôle régulier et rigoureux.

Nos centrales sont certifiées BENOR ou AFNOR, attestant notre volonté de respecter les règles et d'assurer la qualité de nos produits.

### SÉCURITÉ

Le produit est irritant pour la peau et les yeux du fait de la présence de ciment dans sa composition et du pH élevé qui en résulte. Il convient de porter des équipements de protection individuelle (pantalon, gants, chaussures et lunettes).



**CCB**  
CEMENTIR HOLDING

CCB sa  
Grand-Route 260 | B-7530 Gaurain-Ramecroix



**CCB France**  
CEMENTIR HOLDING

CCB France sas  
23 rue Paul Dubrulle | Parc d'activité de la Motte | F-59810 Lesquin

