



C-BUILD WALL

BÉTON POUR VOILES, POUTRES ET COLONNES TRADITIONNELS

AVANTAGES PRODUIT

- Béton adapté aux applications structurelles
- Prévu pour applications intérieures et extérieures

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- D max à partir de 8 mm
- Classe de résistance \geq C 25/30
- Classe de consistance S3 ou S4

CONSEILS TRANSPORT ET MISE EN ŒUVRE

- Livraison par mixer
- Béton pompable
- Limiter la hauteur de chute
- Vibrer le béton par couche successive
- Respect d'un délai suffisant pour le décoffrage

QUALITÉ

Notre produit C-BUILD Wall 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).

Pour plus d'informations, se référer à la Fiche de Données de Sécurité (FDS) accessible sur les sites www.ccb.be et www.ccbfrance.fr.



CCB

CEMENTIR HOLDING

CCB sa
Grand-Route 260 | B-7530 Gaurain-Ramecroix
www.ccb.be



CCB France

CEMENTIR HOLDING

CCB France sas
1-3, Allée Lavoisier | F-59650 Villeneuve d'Ascq
www.ccbfrance.fr



Concretely Dynamic