



# C-ROAD BORDER

## BÉTON POUR BORDURES COULÉES IN-SITU

### AVANTAGES PRODUIT

- Décoffrage immédiat
- Mise en œuvre rapide
- Remplissage moule machine aisé

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Classe de résistance  $\geq$  C25/30
- Teneur en air minimale 3%
- Classe de consistance S1

### CONSEILS TRANSPORT ET MISE EN ŒUVRE

- Livraison par mixer
- Déversement direct
- Application d'un produit de cure et/ou d'une protection contre la dessiccation

### QUALITÉ

Notre produit C-ROAD Border 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](http://www.ccb.be) et [www.ccbfrance.fr](http://www.ccbfrance.fr).



**CCB**

CEMENTIR HOLDING

CCB sa  
Grand-Route 260 | B-7530 Gaurain-Ramecroix  
[www.ccb.be](http://www.ccb.be)



**CCB France**

CEMENTIR HOLDING

CCB France sas  
1-3, Allée Lavoisier | F-59650 Villeneuve d'Ascq  
[www.ccbfrance.fr](http://www.ccbfrance.fr)



Concretely Dynamic