



C-ROAD MICRO

BÉTON POUR ROUTE AVEC GRANULOMÉTRIE FINE

AVANTAGES PRODUIT

- Répond aux prescriptions techniques
- Formules adaptées pour application manuelle ou mécanique
- Très bonne résistance aux diverses sollicitations
- Dmax plus faible améliorant les performances acoustiques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Résistance minimale en fonction des prescriptions techniques
- Nature des granulats en fonction des cahiers des charges
- D max \leq 10 mm
- Classe de consistance S1 ou S2

CONSEILS TRANSPORT ET MISE EN ŒUVRE

- Enlèvement sous centrale
- Livraison par benne ou mixer
- Produit adapté à la technique de mise en œuvre
- Application d'un produit de cure et/ou d'une protection contre la dessiccation

QUALITÉ

Notre produit C-ROAD Micro 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