



C-ROAD FAST

BÉTON DE ROUTE POUR MISE EN CIRCULATION RAPIDE

AVANTAGES PRODUIT

- Remise en service rapide de la route
- Longue durée de vie
- Résistance élevée à jeune âge
- Conforme aux cahiers des charges routiers

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Résistance à 3 jours ≥ 40 N/mm²
- Résistance à 90 jours ≥ 70 N/mm²
- D max 22 mm
- Calcaire ou porphyre
- Classe de consistance S1, S2 ou S3
- E/C < 0.40

CONSEILS TRANSPORT ET MISE EN ŒUVRE

- Livraison par mixer
- La mise en place doit être rapide car temps d'ouvrabilité limité dû à la teneur en ciment très élevée
- Mise en place à réaliser par vibration
- Application d'un produit de cure et/ou d'une protection contre la dessiccation nécessaire

QUALITÉ

Notre produit C-ROAD Fast 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 Dubrule | Parc d'activité de la Motte | F-59810 Lesquin



Concretely Dynamic