



TECH

EASYSUBFLOOR

BÉTON POUR CHAPES FLUIDES

AVANTAGES PRODUIT

- Chape autonivelante
- Meilleur enrobage des tuyaux ou câbles
- Très bonne conductivité thermique
- Rendement élevé

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Suivant produit, possibilité d'avoir une conductivité thermique $\geq 1,2$ W/m.K
- Résistances > 16 MPa en compression et > 3 MPa en flexion

CONSEILS TRANSPORT ET MISE EN ŒUVRE

- Livraison par mixer
- Produit pompable
- Sciage correct indispensable
- Mise en œuvre à assurer par un professionnel formé

QUALITÉ

Notre produit C-TECH Esaysubfloor 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