

CXB® VRD

> **Gamme Spécifiques**
Béton pour travaux de VRD



- Disponible à tout moment
- Souplesse d'utilisation

Caractéristiques

- > Consistance ferme.
- > Homogénéité du produit.
- > 6 produits principaux proposés :
P01,
P02,
P03,
P04,
P05,
P06.



● Domaine d'applications



- > Egalisation de sol (P01).
- > Remplissage (P02).
- > Calage, scellement (P03).
- > Pose de bordures (P04).
- > Dalle de trottoir piéton (P05).
- > Dalle de trottoir circulé (P06).



Avantages

- > Souplesse d'utilisation.
- > Gain de temps.
- > Particulièrement adapté aux enlèvements sous malaxeur en bennes.
- > Pas de stockage ni de manutention de matériaux (limite l'encombrement du chantier).



Précautions d'emploi

- > Béton hors du champ d'application de la norme NF EN 206/CN : ne convient pas aux domaines d'application des bétons de structure.
 - > Humidifier le support avant utilisation.
 - > Protéger le produit des risques de dessiccation.
 - > Non pompable.
- Tout ajout d'eau ou d'autres produits sur chantier est interdit.*



● Contrôle Qualité



> Des procédures de contrôle, de la réception des matières premières à la fabrication en unité de production, apportent une garantie de qualité.

● Services associés

> La densité de notre réseau nous permet de mettre à votre disposition des capacités de production et de transport répondant à vos exigences, ainsi que des moyens de mise en place adaptés à votre chantier, notamment des tapis.



● Votre sécurité est notre priorité



Le béton prêt à l'emploi est un matériau naturel en cours d'évolution. Certains de ses constituants (ciments et adjuvants) peuvent provoquer, lors de sa mise en œuvre, des brûlures, des allergies ou des rougeurs en cas de contact prolongé avec la peau et les yeux.

Il est donc recommandé de se protéger, lors de la manipulation des bétons et mortiers, en portant des protections adaptées (bottes, vêtements imperméables, gants, lunettes...)

Pour de plus amples informations, nous vous invitons à consulter notre fiche InfoPratic : **“Maniez le béton en toute sécurité”**

Cette fiche est consultable dans nos unités de production et sur www.cemexbetons.fr

Coordonnées



Toutes nos coordonnées commerciales sur www.cemexbetons.fr

Développement durable et certifications

CEMEX FRANCE est engagé en faveur du Développement Durable grâce à sa politique d'entreprise fondée sur la **norme ISO 26000** relative à la Responsabilité Sociétale des Entreprises (RSE).

Plus d'informations sur : www.cemex.fr



Système de Management Environnemental
100% des sites de production CEMEX sont certifiés ISO 14001.

Suivez-nous sur

