

EL CEMIX

BÉTONS POLYVALENTS À COMPOSITIONS OPTIMISÉES

AVANTAGES

CONFORT

- › Réglage et mise à niveau plus aisés avec la consistance fluide
- › Temps d'utilisation du produit amélioré
- › Mise en œuvre simplifiée par pompage



PERFORMANCE

- › Bonne fluidité évitant tout rajout d'eau dommageable à la qualité du béton et de l'ouvrage
- › Permet un bon enrobage des aciers



POUR COMMANDER

- › Classe de résistance: de C8/10 à C30/37
- › Classe d'exposition: de Catégorie 0 à Catégorie 2
- › Classe de consistance: de F1 à F6
- › Granulat Dmax: <= 22mm
- › Prendre contact avec notre laboratoire pour demandes spécifiques

OPTIONS DISPONIBLES

- ✓ Formule hiver
- ✓ Formule été
- ✓ Fibres synthétiques

AIDE À LA MISE EN OEUVRE

- ✓ Pompe à béton
- ✓ Mixo-pompe

CONSEILS ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- › Ne pas rajouter d'eau
- › Remalaxer à l'arrivée des camions sur chantier
- › Curer les bétons pour les protéger (selon CDC-BET et DNA EN206-1)
- › Veiller à la mise en place de dispositions spécifiques pour coulage par temps chaud ou temps froid
- › Respecter les règles de l'art, les réglementations et recommandations en vigueur applicables à l'ouvrage
- › Mise en œuvre sans vibration

NORMES, RÉGLEMENTATIONS, RECOMMANDATIONS OU FASCICULES DE DOCUMENTATION

- › Conforme au document national d'application luxembourgeois : DNA EN206-1