

FORMOPACT



BÉTON À FAIBLE RETRAIT POUR DES JOINTS PLUS ESPACÉS ET MOINS DE FISSURES

Formopact présente un retrait nettement inférieur qu'un béton normal. La formation des fissures est ainsi diminuée et le nombre de joints à prévoir peut être réduit.

Domaines d'application

Dans le bâtiment pour les dalles d'étages et les autres éléments de construction de grande superficie pauvres en joints horizontaux ou verticaux. Dans le génie civil pour les cuves blanches (béton imperméable) et les bétons répondant à des exigences élevées en termes de durabilité et d'imperméabilité.

Disponible sous les formes

- Formopact A, Formopact B et Formopact C selon CAN avec retrait réduit

Formopact est livrable en béton grue et béton pompé.

Attention: avec Formopact, toujours veiller à une cure suffisante. Les étapes de bétonnage doivent être soigneusement planifiées. D'autres données techniques et normatives sont disponibles sur demande.

Des bétons similaires

Aquapact est idéal pour les éléments de construction imperméables. Drypact permet des solutions à séchage rapide. ECOPact convient pour les solutions particulièrement durables.

Conseil

Faites-vous conseiller par nos experts dans votre région sur les avantages de Formopact et d'autres solutions optimisées et adaptées à l'objet.

Avantages clients

- La réduction des joints et des fissures permet des économies de temps et de coûts lors de la planification, de la réalisation ou de la remise en état
- Formopact offre une durabilité élevée avec des surfaces sans joints et pauvres en fissures
- Formopact permet de créer des éléments de construction de grande superficie

Mentions légales

Holcim a élaboré le présent document avec le plus grand soin possible, conformément à l'état actuel de ses connaissances et à son expérience. Holcim ne garantit aucunement l'exactitude, l'actualité ou l'exhaustivité, et ne pourra être tenu responsable des dommages résultant de la présente recommandation. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de vérifier l'adéquation des produits à l'usage prévu, ainsi que de respecter les dispositions légales et les prescriptions de sécurité. La présente recommandation est régulièrement mise à jour et seule la version actuelle est valable.