

# GAMME DE PRODUITS ECOPACT®



Tous les bétons de la gamme EcoPact® sont des bétons durables, produits à l'aide de ciments Holcim écologiques et techniquement sophistiqués. La technologie EcoCycle® a permis de mettre au point une solution permettant la réutilisation de fines de bétons recyclés comme composant de nos nouveaux ciments. Cette innovation préserve les ressources naturelles, économise de l'espace dans les décharges et réduit les émissions de CO<sub>2</sub> grâce au remplacement partiel du clinker de ciment.

EcoPact® contient des granulats naturels, EcoPact+ est fabriqué avec une proportion de granulats recyclés et préserve ainsi davantage les ressources naturelles. EcoPact Recarb est un béton à réduction maximale de CO<sub>2</sub> avec des granulats recyclés et carbonatés. Le CO<sub>2</sub> est ainsi lié de manière permanente dans les granulats recyclés.

## **Pour tous les travaux de béton**

Les bétons EcoPact® sont homologués pour toutes les applications de bétonnage dans le bâtiment selon la norme SN EN 206. Leurs multiples possibilités d'utilisation permettent de les employer aussi bien pour des applications simples que pour la fabrication de béton pompé sophistiqué. Les bétons EcoPact® présentent une surface de couleur vive, ce qui les rend également adaptés aux constructions en béton apparent. Ils sont faciles à mettre en œuvre, aussi bien par temps chaud que par temps froid.

## **Disponible sous les formes**

- EcoPact® avec des granulats naturels
- EcoPact+ avec des granulats recyclés
- EcoPact Recarb avec des granulats recyclés et carbonatés

# BÉTONS DURABLES – SUR DEMANDE EN QUALITÉ DE BÉTON APPARENT

Tous les bétons EcoPact® sont disponibles en béton pompable et en béton grue.

## Des bétons similaires

Pour les surfaces en béton de parement, l'esthétique Artecet ou le Colorcret coloré conviennent également.

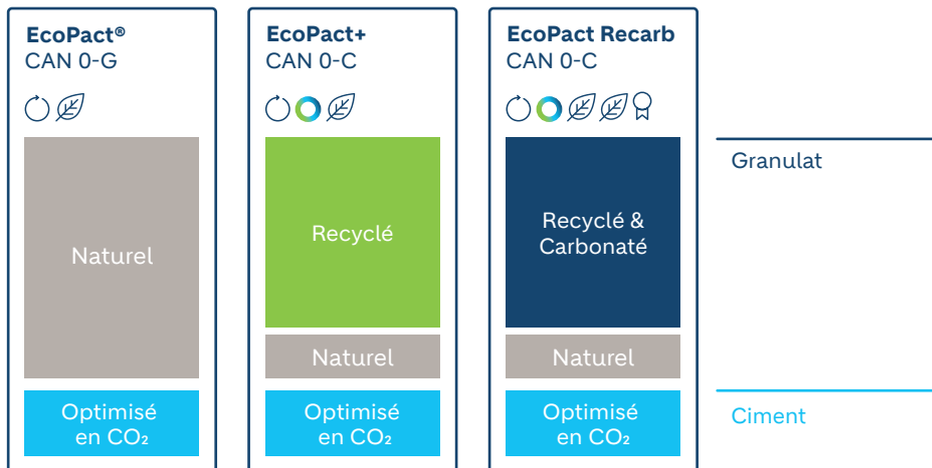
## Conseil

Faites-vous conseiller par nos experts dans votre région sur les avantages d'EcoPact® et d'autres solutions optimisées et adaptées au projet.

## Avantages clients

- Haute qualité et facile à mettre en œuvre
- La réutilisation de fines de bétons recyclés permet de préserver les espaces en décharges et de réduire ainsi les distances de transport
- Le faible dégagement de chaleur réduit le risque de fissuration
- EcoPact Recarb: environ 10 kg de CO<sub>2</sub> par mètre cube de béton stockés de manière permanente (obtention de certificats de retrait de CO<sub>2</sub> selon la norme Gold Standard)

## Nos bétons durables EcoPact®



Contribution à l'économie circulaire Économie de CO<sub>2</sub> Certificat de CO<sub>2</sub> EcoCycle®

## 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.