

# EVOPACTZERO - LE BÉTON CLIMATIQUEMENT NEUTRE

## DÉSORMAIS EXCLUSIVEMENT CHEZ HOLCIM

En tant que fournisseur leader des matériaux de construction nous développons en permanence de nouveaux produits pour la promotion de la construction durable. Pour cela nous adoptons trois approches: nous réduisons le bilan CO<sub>2</sub> de nos produits, nous fermons les cycles des matériaux et nous vous donnons la possibilité d'obtenir la même performance avec moins de matériaux.

**Avec EvopactZERO nous lançons maintenant le béton le plus durable de la Suisse!**

- Climatiquement neutre: la charge CO<sub>2</sub> du béton est entièrement compensée.
- Respectant les ressources: composé à base de granulats recyclés et du ciment Susteno préservant les ressources.

Contactez nos experts dans votre région pour des solution optimales et spécifiques à votre ouvrage.



**Informations de produit**

EvopactZERO est livré selon les sortes CAN:

- EvopactZERO A
- EvopactZERO B
- EvopactZERO C
- Autres sur demande

Disponible comme béton pompé ou de grue.

**Domaines d'application**

EvopactZERO est adapté à toutes les éléments de construction du bâtiment: des fondations, en passant par les murs externes et internes jusqu'aux escaliers et dalles.

**Avantages**

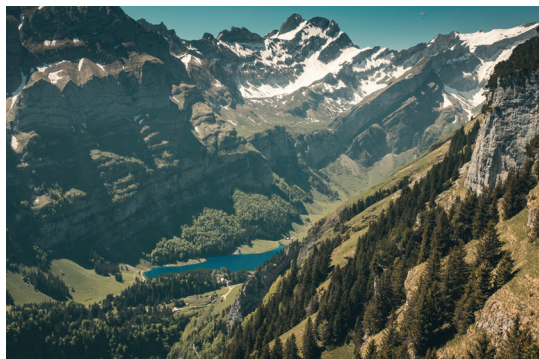
- Qualité supérieure et mise en œuvre facile.
- Béton climatiquement neutre grâce au calcul, à l'évitement et à la compensation du CO<sub>2</sub> – certifié par South Pole.
- La réutilisation des granulats recyclés dans le ciment et dans le béton réduit les espaces de décharge et raccourcit les distances de transport.
- EvopactZERO facilite significativement le respect des standards Minérgie ou SNBCH (norme pour la construction durable en Suisse).
- Le faible développement de chaleur d'hydratation et le faible retrait en comparaison avec d'autres bétons de recyclage réduisent le risque de fissuration.

# EVOPACTZERO

## LA PROCHAINE ÉTAPE DE DURABILITÉ

### L'économie circulaire préserve les ressources et baisse le CO<sub>2</sub>

La base d'EvopactZERO est EvopactPLUS. Celui-ci contribue essentiellement à l'économie circulaire grâce au granulat recyclé et le granulat de gravats mixtes employés dans notre Susteno. EvopactPLUS économise jusqu'à 20% CO<sub>2</sub> en comparaison avec un béton moyen, préserve les granulats naturels et réduit les espaces de décharge.



### Compensez le bilan CO<sub>2</sub> entièrement

Contactez votre partenaire Holcim local, afin de compenser l'empreinte CO<sub>2</sub> de votre béton. Vous avez la possibilité de choisir entre deux projets certifiés de protection du climat et vous recevez en collaboration avec South Pole un certificat confirmant votre compensation.

#### OPTION 1: EN SUISSE

##### Oberalp, SZ: protection de la forêt

Plus d'arbres par hectare de forêt stockent plus de CO<sub>2</sub>.

**Intérêt du projet:** Chaque année 8'000 t CO<sub>2</sub> sont stockés en plus, au total de 26 nouvelles places de travail créées, la biodiversité est augmentée

**Coûts de compensation: 23.50 CHF/m<sup>3</sup> béton**



#### OPTION 2: INTERNATIONAL

##### Mytrah, Inde: énergie éolienne

Les parcs éoliens produisent 670'000 MWh d'énergie renouvelable par année

**Intérêt du projet:** Chaque année 921'000 t CO<sub>2</sub> sont économisés et 1.5 mio. litres d'eau traités, au total env. 100 nouvelles places de travail créées et des programmes de formation développés

**Coûts de compensation: 6.95 CHF/m<sup>3</sup> béton**