

## Communiqué de presse

Septembre 2019

---

### POINT.P LANCE ULTIBAT® GREEN, LE BETON BAS CARBONE POUR ATTEINDRE L'EXCELLENCE ENVIRONNEMENTALE

---



POINT.P propose une toute nouvelle solution béton. Baptisée ULTIBAT® Green, elle anticipe l'entrée en vigueur de la RE 2020 (Réglementation Environnementale) et permet d'ores et déjà d'apporter une réponse aux ouvrages labélisés E+/C-.

Lors des études d'optimisation, lorsque le béton traditionnel partiellement décarboné de la gamme ULTIBAT® TRADI ne suffit pas, les bureaux d'études disposeront dorénavant de solutions pour baisser le bilan carbone du béton sans avoir à changer de système constructif : c'est dans ce cadre que la gamme ULTIBAT® Green prend tout son sens.

#### Une gamme de 3 produits innovants

La nouvelle réglementation RE 2020 prendra en compte les émissions de carbone des bâtiments sur l'ensemble de leur cycle de vie. Le matériau béton au même titre que les autres matériaux de construction sera pris en compte dans ce bilan carbone : ainsi, dans un bâtiment collectif en voiles bétons, le poids en carbone du béton varie entre 15 et 25 %.

POINT.P avait déjà intégré ce paramètre avec sa gamme **ULTIBAT® Tradi**, dont les bétons sont en partie décarbonés.

POINT.P franchit un nouveau pas avec la création d'une gamme de trois produits qui contribuent à la réduction de l'impact carbone du bâtiment de l'ordre de 10 %, 20 % ou 35 % :

- **ULTIBAT® Green Basic**
- **ULTIBAT® Green Medium**
- **ULTIBAT® Green Premium**

En option, en complément de ces bétons fortement décarbonés, POINT.P propose la version intégrant les granulats recyclés et les superplastifiants biosourcés. Cette option à la demande permet au client de satisfaire une double exigence : des bétons très décarbonés et une démarche privilégiant l'économie circulaire.

#### La force de l'accompagnement et du conseil

A ce jour, POINT.P dispose de 2 modules de formations qui sont déployés sur le terrain par des équipes dédiées :

- Un **module destiné aux promoteurs et constructeurs** permettant de montrer que les solutions bétons répondent pleinement aux exigences de la future réglementation RE 2020. Ce module précise que la notion de béton bas carbone seul n'a aucun sens, il convient de faire un bilan à l'échelle du bâtiment et si besoin est, d'optimiser l'ouvrage à l'aide de la gamme **ULTIBAT® Green**.
- Un **module destiné aux bureaux d'études** qui traite de l'utilisation des configurateurs destinés à réaliser les FDES des produits en béton et également de la nécessité d'avoir recours systématiquement à des matériaux disposant de FDES et non de MDEGD (valeurs par défauts qui alourdissent le bilan global des bâtiments en carbone).

POINT.P, grâce à sa position de producteur de béton prêt à l'emploi et étant un acteur significatif du marché en préfabrication a pour ambition d'aider ses clients à construire les bâtiments les plus optimisés économiquement d'un point de vue carbone en béton. Ainsi sur le même ouvrage, on peut trouver des fondations en **ULTIBAT® Green Premium**, des voiles en **ULTIBAT® Green Medium** et également des murs de séparation en bloc béton à coller qui est la maçonnerie qui dispose du bilan carbone le plus faible du marché (9.92 Kg CO2/m2).

#### ***A propos Point.P Solutions Béton***

*Créée en 1960, l'activité Solutions Béton a été rattachée à Saint-Gobain Distribution Bâtiment France en 1996 avec l'acquisition de POINT.P. Avec 95 centrales à béton en France, il s'agit du premier bétonnier de France pour les artisans.*

#### **Contacts presse Point.P Solutions Béton :**

CLC Communications - Tel. 01 42 93 04 04

Christelle Grelou, Ingrid Jaunet, Lolita Tcaci

[c.grelou@clccom.com](mailto:c.grelou@clccom.com) – [i.jaunet@clccom.com](mailto:i.jaunet@clccom.com) – [l.tcaci@clccom.com](mailto:l.tcaci@clccom.com)