

Juillet 2020

Devant le succès du quiz proposé durant le confinement, [Infociments.fr](#) prolonge le plaisir sur la période estivale. Chaque jour, retrouvez une série de 5 questions et révisez vos connaissances.

Aujourd'hui, les bétons végétaux. À vous de jouer !

Et n'hésitez pas à utiliser les commentaires en bas de page pour nous faire part de vos remarques et suggestions.

BÉTONS VÉGÉTAUX

[Connectez-vous à Google](#) pour enregistrer votre progression. [En savoir plus](#)

* Indique une question obligatoire

Des bétons végétaux, c'est quoi ? * 1 point

- Le mélange d'un granulat et d'un liant
- L'intégration de biomasse (via les granulats) dans la composition des bétons

Quelles sont les principales biomasses utilisées pour les bétons végétaux ? * 1 point

- Chanvre
- Bois
- Miscanthus
- Lin

Le béton végétal, c'est réservé aux petits ouvrages non structurels (tels que les bétons de décoration) ? * 1 point

- Oui car ces bétons nécessitent de progresser en termes de performances structurelles
- Non car leur formulation permet d'ores et déjà de s'adapter à des exigences de résistance en compression « classiques » pour les ouvrages de bâtiment

Quelles sont les principales caractéristiques des bétons végétaux ? * 1 point

- Bonne plasticité
- Importante porosité
- Faible masse volumique

Quelles sont les performances principales de ces bétons ?

0 point

- Inertie thermique
- Absorption du son
- Optimisation du bilan carbone

Pour consulter vos résultats après avoir répondu aux questions, remontez en haut de la page et cliquez sur "Afficher la note".



Retrouvez toutes nos publications sur les ciments et bétons sur infociments.fr

Consultez les derniers projets publiés
Accédez à toutes nos archives
Abonnez-vous et gérez vos préférences
Soumettez votre projet

Article imprimé le 18/02/2026 © infociments.fr