

R&D - La poudre de béton recyclé peut remplacer jusqu'à 50 % du ciment Portland dans les mélanges imprimés en 3D

Jun 2025

Des chercheurs de l'Université de Rio ont découvert que la poudre de #béton recyclé peut remplacer jusqu'à 50 % du ciment Portland dans les mélanges imprimés en 3D, réduisant ainsi les émissions de carbone de plus de moitié tout en maintenant son imperméabilité.

Lire l'article (ENG)



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 25/02/2026 © infociments.fr