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

Juin 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 imprimabilité.

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 02/12/2025 © infociments.fr