

INFORMATION PRESSE DÉCEMBRE 2025

EDYCEM DÉVOILE SA NOUVELLE OFFRE COMPLÈTE DE PRODUITS VALORISÉS ISSUS DE SA PLATEFORME VALORISATION ET GRANULATS À MÉRIGNAC

À Mérignac, en périphérie de Bordeaux, EDYCEM s'est dotée d'une plateforme stratégique de Valorisation et de Granulats qui lui permet d'être au plus près des chantiers d'un bassin dynamique. Afin de proposer une complémentarité de solutions à ses clients tout en favorisant les circuits courts, l'entreprise a structuré et élargi son offre. Sa plateforme fait aujourd'hui partie des rares sites à présenter une offre aussi diversifiée : terre noire criblée GEOVAL® et terre noire criblée amendée GEOVAL+®, granulats recyclés BETONVAL® et blocs de béton empilables EDYBLOCK. Elle fournit également des bétons prêts à l'emploi à travers sa centrale intégrée, et des granulats décoratifs via le négoce.

Issus de la démarche d'économie circulaire CIRCUIT+ BY EDYCEM, les produits GEOVAL®, GEOVAL+® et BETONVAL® contribuent à réduire l'utilisation de matières premières naturelles grâce à l'intégration de ressources valorisées. Cette approche illustre l'engagement d'EDYCEM envers une production plus responsable et durable, déployée sur l'ensemble de ses activités.



La plateforme EDYCEM de Mérignac traite et valorise les retours de béton de ses centrales du réseau bordelais, ainsi que les matériaux provenant de la déconstruction des bâtiments et de la voirie, et les déblais d'excavation.

Adhérente à l'éco-organisme Ecominero, la plateforme assure une traçabilité rigoureuse et un suivi qualité de tous les matériaux avant leur commercialisation auprès des négocios, des entreprises majors, des collectivités, des paysagistes...

Chiffres clés de la plateforme :

- Acquisition en 2022 par EDYCEM
- 14 hectares incluant la centrale à béton
- 9 collaborateurs (conducteurs engins, agents de bascule, agents d'exploitation, responsable maintenance, chauffeurs poids lourds et directeur)

- **Terre noire criblée amendée GEOVAL+®**

GEOVAL+® est une terre noire criblée amendée **de qualité supérieure**, issue des déblais d'excavation de chantiers valorisés au sein de la plateforme d'EDYCEM. Elle intègre des éléments organiques et minéraux (dont 5 % de compost végétal) qui participent à l'amélioration de la fertilité du sol. Tamisée, elle offre une **texture fine, homogène et légère**. Elle favorise également la structure du sol, son aération et la rétention d'eau.



Crédit photos EDYCEM

Prête à l'emploi, la terre noire criblée amendée GEOVAL+® est commercialisée en vrac et en big bag de 1 m³. Polyvalente, elle **s'adapte à une grande variété de supports de culture** :

- **Aménagement paysager** - pour les parcs, les jardins publics et les espaces verts recherchant une esthétique soignée et un sol riche.
- **Agriculture** - pour les cultures maraîchères et les plantations fruitières, apportant les nutriments nécessaires aux bonnes récoltes.
- **Horticulture** - dans les serres, les pépinières et le jardinage urbain, favorisant un enracinement rapide et une croissance robuste des plantes.
- **Jardinage** - pour les parterres de fleurs, les potagers et les pelouses, garantissant une croissance saine et vigoureuse des végétaux.

En complément de la version premium GEOVAL+®, la plateforme EDYCEM de Mérignac propose la version recyclée classique GEOVAL®. Cette terre noire criblée constitue une alternative pertinente aux sols les plus indulgents.

▪ Granulats recyclés BETONVAL®

Les granulats recyclés BETONVAL® sont fabriqués à partir des matériaux issus de la déconstruction ainsi que des retours de bétons des unités de production girondines d'EDYCEM. Ces matériaux sont triés, concassés puis criblés sur la plateforme de Mérignac. Une fois prêts, les granulats recyclés BETONVAL® sont commercialisés en big bag ou en vrac. Possédant de bonnes propriétés mécaniques, intrinsèques au béton, ils peuvent être utilisés dans une diversité de projets de construction, d'infrastructure et d'aménagement tels que :



Crédit photo EDYCEM

- La voirie - en matériau sous couche pour les routes, chaussées, parkings et trottoirs.
- Les aménagements paysagers - matière pour les chemins, allées...
- Le béton prêt à l'emploi - réintégré dans les formulations pour de nouveaux projets.

Les gisements traités étant homogènes, la plateforme EDYCEM atteint un **taux de valorisation de près de 100 %**. Ce travail permet de **commercialiser près de 20 000 tonnes de granulats recyclés BETONVAL® par an**, soit autant de tonnes non enfouies et, in fine, de matières naturelles non extraites dans l'environnement. Une solution plus responsable qui favorise l'économie circulaire et locale !



Crédit photo EDYCEM

▪ Bloc empilable EDYBLOC

EDYBLOCK est un **bloc qui peut être fabriqué à partir de retour béton**. Grâce à la centrale et à la zone de production présentes au sein de la plateforme de Mérignac, cette gamme est fabriquée

sur place dans **quatre dimensions 60 x 60 x 60 cm (environ 500 kg), 80 x 80 x 80 cm (environ 1 tonne), 120 x 60 x 60 cm (environ 1 tonne) et 160 x 80 x 80 cm (environ 2,2 tonnes)**. Les blocs EDYBLOCK sont empilables, assurant une rapidité de mise en œuvre à l'aide d'un chariot élévateur.

Flexible et réutilisable, la gamme EDYBLOCK est destinée à des **applications temporaires ou définitives** telles que :

- des délimitations d'espaces,
- des agencements de plan de circulation,
- des restrictions d'accès sur routes,
- des protections de chemins piétonniers,
- des créations d'aires de stockage pour produits en vrac,
- des zones anti-intrusion,
- des supports de communication sur chantier,
- etc.



Crédit photo EDYCEM

À propos d'EDYCEM

Avec 35 centrales à Béton Prêt à l'Emploi bénéficiant majoritairement du marquage NF, une plateforme de Valorisation et Granulats, et une usine de préfabrication industrielle, EDYCEM offre des produits alliant technicité et esthétisme, et couvre un territoire qui s'étend de Rennes à Arcachon. L'entreprise affirme son attachement historique au métier du béton par son expertise et ses valeurs fondatrices que sont la culture de l'innovation, la proximité, le service client et l'esprit d'équipe. EDYCEM est l'activité béton d'HERIGE Industries. www.edycem.fr

VISUELS DISPONIBLES SUR SIMPLE DEMANDE AU SERVICE DE PRESSE :