

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

EDILTECO® France réinvente ses gammes de mortiers et chapes légères Prêt à l'Emploi et EDIL-Poutrelle : moins de carbone, plus de performance !

NOUVELLE  
COMMISSION  
DE PRESSE

*« Conscients d'avoir un impact économique, social et environnemental, nous nous engageons à ce qu'il soit positif. »*

Cette phrase, inscrite comme un mantra au cœur du Rapport de Durabilité 2024 du Groupe EDILTECO®, résume l'ambition qui guide chaque innovation du Groupe.

Aujourd'hui, face aux enjeux pressants de la transition écologique et aux exigences techniques croissantes du secteur du bâtiment, **EDILTECO® France consolide sa démarche en faveur de solutions constructives durables, polyvalentes et bas carbone.**

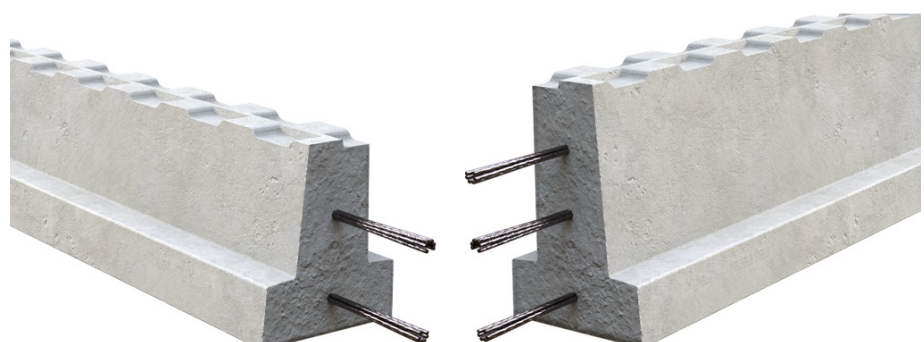
L'entreprise dévoile les dernières évolutions de ses **gammes de mortiers et chapes légères Prêt à l'Emploi (PAE) et EDIL-Poutrelle (poutrelle en béton précontraint)**, conçues pour répondre aux besoins des professionnels et des particuliers en matière d'**allègement des sols, d'isolation thermique et acoustique, ainsi que de performance structurelle**, tout en **réduisant l'empreinte environnementale des chantiers.**

## DES SOLUTIONS ADAPTÉES AUX DÉFIS DE LA CONSTRUCTION MODERNE

Pour rappel, la gamme de mortiers et chapes légères Prêt à l'Emploi, spécialement **conçue pour les immeubles collectifs et les maisons individuelles**, offre une réponse globale aux besoins d'allègement des sols et de traitement acoustique, ainsi que de préparation de supports. Que ce soit pour la réalisation de support de revêtements de sols, de chapes, de sous-chapes, ou encore pour le rattrapage de niveaux, de remplissage allégé, la formation de pentes, **cette gamme se distingue par sa facilité d'utilisation et son efficacité.**



Complémentaire, la gamme EDIL-Poutrelle, dédiée aux poutrelles en béton précontraint, **incarne la polyvalence et l'innovation technique**. Bien que volontairement limitée en nombre de références, **elle couvre l'intégralité des besoins en planchers standards**, aussi bien pour le neuf que pour la rénovation. Avec **trois familles de poutrelles**, chacune déclinée en plusieurs modèles, EDILTECO® propose des solutions sur mesure, adaptées aux contraintes les plus exigeantes, tout en garantissant une **mise en œuvre optimisée**.



# ÉCONOMIE COMMUNE DE PRESSE

**UN ENGAGEMENT RÉSOLU POUR UNE CONSTRUCTION MOINS CARBONÉE**

Dans sa démarche constante pour réduire l'empreinte environnementale de ses produits, EDILTECO® a repensé la formulation de ses gammes de mortiers et chapes légères Prêt à l'Emploi et EDIL-Poutrelle en intégrant un nouveau ciment bas carbone de type CEM II, une évolution majeure qui permet une réduction de 8,5 à 9 % des émissions de CO<sub>2</sub> par tonne de ciment. Ce changement de formulation contribue directement à décarboner les solutions EDILTECO®, tout en maintenant leurs performances techniques et leur facilité de mise en œuvre.

**Mais la réduction de l'impact carbone ne s'arrête pas au ciment.** EDILTECO® agit sur plusieurs leviers complémentaires pour limiter l'empreinte environnementale de ses produits. L'optimisation des formules béton et la maîtrise industrielle des procédés de fabrication jouent un rôle clé !

**Parmi les innovations phares, l'adjonction de PSE regranulé** - notamment dans une partie des produits, comme la **gamme POLYS PRÊT®** - se révèle être un atout majeur. Issues de la découpe de blocs et de panneaux, les **billes de polystyrène expansé (PSE)** sont récupérées, puis soigneusement triées.

Elles sont ensuite broyées et regranulées selon un procédé spécifique, leur permettant de retrouver leur structure d'origine et leurs propriétés initiales. Ainsi, EDILTECO® réutilise cette matière première sans compromis sur la qualité, tout en préservant les ressources naturelles et en garantissant la performance des constructions.

Par ailleurs, le choix de liants et d'additifs spécifiques permet à EDILTECO® de formuler des mortiers ultra-légers et légers, nécessitant une quantité réduite de ciment. Les avantages environnementaux de ces formulations sont multiples : une palette de mortier allégé offre un rendement volumétrique d'environ 3 m<sup>3</sup>, contre seulement 1 m<sup>3</sup> pour une palette de mortier traditionnel. Cette optimisation se traduit par une réduction du nombre de camions en circulation, et donc des émissions de CO<sub>2</sub> associées, ainsi que par une diminution de la consommation énergétique nécessaire pour atteindre les performances thermiques et acoustiques souhaitées.



VERS UNE APPROCHE GLOBALE : CONDITIONNEMENT OPTIMISÉ ET TRANSPARENCE ENVIRONNEMENTALE

Pour renforcer plus encore son engagement en faveur d'une construction bas carbone et durable, EDILTECO® a complété ses innovations techniques par des améliorations pratiques et logistiques, visant à faciliter la mise en œuvre de ses solutions tout en réduisant leur impact environnemental global.

Ainsi, au sein de la gamme de mortiers et chapes légères Prêt à l'Emploi, les mortiers légers XX®, XXLight® et SottoPronto® et PLUS®, ont vu la taille de leur conditionnement évoluer : les sacs passent désormais de 70 litres à 45 litres. Ce changement, conçu pour les professionnels, facilite un transport plus simple et conforme aux standards, tout en rendant la manutention plus fluide sur les chantiers. Il optimise également l'espace de stockage, limite les pertes et le gaspillage, et réduit la pénibilité au quotidien pour les équipes.



**70 litres**



**45 litres**

Parallèlement, consciente que la réduction de l'impact carbone passe aussi par une évaluation précise et vérifiée des performances de ses produits, l'entreprise a engagé la réalisation de Fiches de Déclarations Environnementales et Sanitaires (FDES) ainsi qu'une fiche ICV dédiée aux billes POLITERM® et POLYS BÉTO®. À ce stade, la démarche concerne le mortier XX® ; le déploiement sera étendu au reste de la gamme de mortiers et chapes légères Prêt à l'Emploi au cours du premier semestre 2026. En cours d'enregistrement sur la base INIES, ces documents offrent aux maîtres d'ouvrage et maîtres d'œuvre des données fiables et comparables, afin d'intégrer de manière objective la contribution réelle des solutions EDILTECO® dans le calcul de l'impact carbone global de leurs projets. Une démarche qui s'inscrit pleinement dans les exigences réglementaires actuelles, comme la RE2020, et qui offre aux prescripteurs les outils nécessaires pour faire des choix éclairés, alliant performance technique, facilité de mise en œuvre et responsabilité environnementale.

# ÉCONOMIE COMMUNE DE PRESSE

Fidèle à son mantra, EDILTECO® place la réduction de l'impact environnemental au centre de sa démarche d'innovation. L'entreprise s'attache à développer des solutions qui s'inscrivent dans une logique d'économie circulaire, en optimisant l'utilisation des matériaux, en privilégiant des procédés de fabrication moins énergivores, et en intégrant des composants à faible empreinte carbone.

Les gammes de mortiers et chapes légères Prêt à l'Emploi et EDIL-Poutrelle illustrent cette volonté : allier performance technique, facilité de mise en œuvre et respect de l'environnement. En proposant des produits adaptés aux enjeux actuels du bâtiment, EDILTECO® réaffirme son ambition : concilier durabilité, performance et respect de l'environnement, sans jamais transiger sur la qualité et la résistance des constructions. Une approche globale qui s'inscrit pleinement dans la vision du Groupe : agir pour un impact économique, social et environnemental positif.



## À PROPOS D'EDILTECO® FRANCE.

Filiale du groupe italien EDILTECO® basé à San Felice Sul Panaro (Italie), EDILTECO® France est implanté à Sèvremoine dans l'Ouest de la France depuis 2001. L'entreprise fabrique et commercialise des plaques de polystyrène pour les systèmes ITE, des granulats de PSE pour chapes, mortiers et bétons légers, des chapes et mortiers légers prêts à l'emploi et thermo-acoustiques, des systèmes complets et innovants, d'Isolation Thermique par l'Extérieur (ITE), de la colle à la finition, ainsi que des systèmes de plancher (poutrelles précontrainte et entrevois PSE).



### EDILECO France SAS

9 avenue de l'Europe  
Saint Germain sur Moine  
49230 SÈVREMOINE - FRANCE  
Tél. 0 825 825 533 - Fax 0 825 850 050  
[edilteco.com](http://edilteco.com) | [ediltecogreen.fr](http://ediltecogreen.fr) | [edilteco-plancher.fr](http://edilteco-plancher.fr)  
[info@edilteco.fr](mailto:info@edilteco.fr)



PSE



SOL



ACOUSTIQUE



ITE



FEU



POUTRELLES



ENTREVOUS



GREEN

 **EDILTECO®**  
France

