



Communiqué de presse

Juillet 2026

Canicule : le BTP en première ligne

À l'heure où le réchauffement climatique est devenu une évidence, adapter les bâtiments est une priorité. La meilleure solution : l'isolation thermique par l'extérieur (ITE). Ce système constructif consiste à envelopper les façades d'une couche isolante protégée par un bardage de finition. Ce dispositif crée une lame d'air qui limite le transfert de chaleur en été ou la pénétration de l'air froid en hiver et assure une température intérieure homogène : une influence directe sur le confort et la santé des occupants.

Face à l'urgence climatique, le contre-la-montre est lancé

Pour répondre à cet enjeu, la massification de la rénovation énergétique implique des solutions, simples, rapides et économiques.

En construction comme en rénovation, l'ITE s'impose comme une solution privilégiée.

Outre ses performances thermique, elle présente des avantages significatifs :

- Installation en milieu occupé = surfaces habitables conservées
- Diminution de la consommation énergétique = impact écologique
- Amélioration du DPE = valorisation financière du patrimoine

Le choix du revêtement, sa résistance et sa durabilité, est la condition préalable à l'efficacité et la longévité de l'efficacité de la protection des édifices.

Un matériau unique en toiture et façades

Fort de plus de 100 ans d'expérience, Eternit s'affirme comme un partenaire de référence du secteur de la construction. Avec les plaques ondulées



fibres-ciment, Eternit propose une réponse concrète, durable et efficace pour construire des bâtiments plus résilients face au climat de demain.

L'association toiture et bardage façonne une identité visuelle à forte signature et présente un intérêt structurel qui permet la mise en œuvre d'une façade ventilée, formant un bouclier extérieur efficace pour renforcer l'isolation des bâtiments.

Dans le cadre de sa recherche d'innovation et d'amélioration continue, **Eternit a obtenu une Appréciation Technique d'Expérimentation (ATEX)** qui confirme la pertinence de l'emploi de la plaque ondulée et définit les prérequis nécessaires à leur pose en façade.

Un matériau esthétique et fonctionnel

Sobres ou colorées, naturelles ou affirmées, les plaques ondulées Eternit se déclinent dans **une palette variée de coloris et 3 finitions : Coloronde, Coloragri ou Teinte Naturelle**. Le choix d'une teinte claire favorisera la réflexion du rayonnement solaire afin de réduire la chaleur emmagasinée et permettra de faire gagner quelques degrés à l'intérieur du bâtiment.

Du logement collectif aux projets les plus ambitieux, **les plaques ondulées Eternit répondent aux exigences esthétiques et fonctionnelles**, et ouvrent de nouvelles perspectives architecturales.

Testées et approuvées Q4 pour leur résistance aux chocs et elles sont aussi **classées A2s1,d0** pour leur comportement au feu ce qui en fait une solution pertinente pour les ERP, aussi bien en construction neuve qu'en rénovation.



Un matériau fabriqué en France, éco-responsable et durable

Fabriquées en France, les gammes Eternit sont **issues de matières premières sélectionnées en fonction de leur impact ou de leur origine** et font l'objet de Fiches de Déclaration Environnementale et Sanitaire (FDES) qui leur permettent de **répondre aux exigences des cibles HQE®**. Reconnues pour leur longévité les plaques ondulées peuvent aussi être facilement retirées, adaptées, remplacées et démantelées pour le recyclage.

Matériau composite constitué de sable, d'eau, de ciment et de fibres de cellulose, le fibres-ciment est **naturellement respirant** et présente une **forte inertie thermique**. Résistant à la corrosion, les plaques ondulées Eternit **ne rouille pas** et n'ont besoin que d'un **entretien réduit**, diminuant ainsi le coût



d'exploitation du bâtiment tout en contribuant à la baisse de consommation d'énergie.

[A propos d'ETERNIT :](#)

Eternit est une marque du groupe Etex, spécialiste international des matériaux de construction. Au travers de ses différentes marques, Etex s'efforce d'inspirer ses clients dans le monde entier, pour construire des lieux de vie toujours plus sûrs, plus durables, plus intelligents et plus beaux. Eternit développe et fabrique ses produits en France depuis plus de 100 ans et apporte des solutions globales qui garantissent la qualité et la pérennité des infrastructures, tout en contribuant au bien-être des animaux et des hommes.