

Saison de chauffe

UNISO : la solution durable d'ITE pour préserver le chaud et réduire les factures



Iso Home - Alpes-de-Haute-Provence (04)

Is-sur-Tille, le 29 septembre 2025 - Alors que l'hiver approche, de nombreux ménages redoutent une nouvelle hausse des factures de chauffage. D'autant que plus d'un Français sur 3 (36 %) considère que son logement actuel est énergivore. Pour 63 % d'entre eux, la principale cause évoquée est une mauvaise isolation thermique¹. Dans ce contexte, maîtriser la consommation énergétique devient crucial et l'isolation thermique extérieure (ITE) s'impose comme une solution efficace pour améliorer le confort tout en réalisant des économies significatives sur les factures énergétiques.

« L'ITE permet de conserver la chaleur à l'intérieur de la maison et d'éviter le gaspillage d'énergie. C'est un levier concret pour réduire les dépenses et améliorer le confort, surtout pendant les mois les plus froids. »

Antoine Vincenot,
Directeur d'UNISO France

1 - Selon une étude commandée par Nuances d'Avenir et réalisée par Verian pour le réseau Cler, auprès de 2000 Français en 2025.



Qu'est-ce que l'isolation thermique extérieure ?

L'ITE consiste à envelopper la maison d'un manteau isolant posé par l'extérieur, supprimant les ponts thermiques et renforçant l'inertie du bâtiment. Elle garantit :

- Une température intérieure homogène ;
- Une protection contre le froid et l'humidité ;
- Une meilleure qualité de l'air et la prévention des moisissures ;
- Une consommation réduite d'énergie qui permet de réduire les factures et ainsi de diminuer les émissions de gaz à effet de serre du logement ;

- Une pose facile sans impact sur le quotidien des habitants.

« Je vois la différence sur mes factures. J'ai réduit ma consommation électrique d'environ 40 € par mois. »

Nelly Castaing,
Gujan-Mestras (33)

Les atouts de la solution d'ITE Uniso

Depuis 35 ans, Uniso propose une solution unique sur le marché pour l'isolation thermique par l'extérieur, prête à poser. Son système breveté tout-en-un, conçu et fabriqué en France, permet à la fois d'isoler, de rénover, de protéger et d'embellir tous types de façades.

Performante et durable

Les panneaux en polyuréthane PIR, parmi les plus fins disponibles, offrent une isolation thermique optimale grâce à leur étanchéité parfaite à l'air et à l'eau, ainsi qu'une grande résistance aux chocs. Cette solution peut permettre de réduire jusqu'à 50% les dépenses énergétiques du logement.

« La rénovation énergétique, c'est un des leviers majeurs pour réduire les émissions de CO₂ du bâtiment. Et nous, avec la solution Uniso, on a un système qui combine performance thermique, durabilité, esthétique et engagement environnemental fort. »

Antoine Vincenot,
Directeur d'UNISO France

Uniso isole avec nos déchets ! Les panneaux d'ITE, fabriqués en Bourgogne-Franche-Comté par Myral, intègrent des matériaux écosourcés, limitant ainsi leur impact environnemental.

Voir la vidéo de démonstration. 

Pour un chantier type de 100 m² de façades Uniso installées, ce sont :

- 1 000 canettes en aluminium recyclées,
- 500 bouteilles en plastique recyclées,
- 2 anciennes fenêtres en PVC réutilisées.



Entretien facilité, durée de vie renforcée

L'entretien de l'ITE Uniso est simple : la surface en aluminium laqué ne nécessite aucun ravalement et, grâce à sa non-porosité, elle se nettoie facilement avec les produits adaptés.

Les nombreuses finitions disponibles permettent d'obtenir une façade uniforme, élégante et soignée. Avec une durée de vie estimée à 50 ans, les panneaux Uniso constituent également un véritable atout esthétique.

Enfin, la pose est rapide et intuitive, comparable à celle d'un parquet flottant, et peut être réalisée en toute saison, été comme hiver. Que ce soit par un professionnel ou par un particulier, l'installation de l'ITE Uniso est accessible et fiable.

Des aides pour financer son ITE

- MaPrimeRénov'
- Certificats d'Économies d'Énergie (CEE)
- Éco-prêt à taux zéro : jusqu'à 30 000 €
- TVA à 5,5 % sur matériaux et main-d'œuvre
- Aides locales

Ces aides, cumulées aux économies réalisées grâce à l'ITE, permettent un retour sur investissement rapide tout en réduisant les émissions de CO₂.

« J'ai pu obtenir une subvention importante grâce au dossier monté par l'entreprise. Cela m'a aidé à me lancer ! »

M. Guivarc'h,
Finistère (29)

« C'est une transformation qui donne envie de rester dans la maison encore longtemps. »

Mme Meynier,
Sciez (74)



Avant/Après

Les Appliqués de Verdun - Ancemont (55)

Chiffres clés du réseau

- 1^{er} réseau spécialisé dans l'ITE pour les particuliers de France
- 3 000 chantiers par an
- 33 structures membres du réseau OK
- 70 % du territoire national couvert
- 180 000 m² de panneaux produits par Myral pour UNISO France en 2024

• UNISO France est présent sur l'ensemble du territoire :

<https://uniso-isolation.fr/fr/reseau-national/>

