

L'ISOLATION THERMIQUE PAR L'EXTÉRIEUR (ITE) : UNE MEILLEURE PERFORMANCE POUR VOTRE INTÉRIEUR



Diminution de la consommation d'énergie, absence de travaux en intérieur, réduction des déperditions thermiques... L'isolation thermique par l'extérieur, ou ITE, cumule les avantages.

Excellente solution pour isoler un logement, l'ITE crée une seconde peau autour des murs. Ultra performante au niveau thermique, elle s'avère également très efficace en matière d'isolation acoustique.

L'ITE est une solution complète qui isole l'ensemble d'un logement, contrairement à une isolation réalisée par l'intérieur qui n'englobe pas les éléments structurels de la maison.

L'isolation continue des parois extérieures ou isolation thermique par l'extérieur (ITE) :

- **Supprime** ou **réduit les ponts thermiques** entre l'air extérieur et l'air intérieur;
- Permet d'**éliminer** ou de **limiter la condensation**.

5 RAISONS DE CHOISIR L'ISOLATION THERMIQUE PAR L'EXTÉRIEUR

1. Aucune perte d'espace dans votre logement : tous les matériaux isolants sont posés en façade.

2. Pas de travaux intérieurs : la totalité des travaux (préparation, pose des matériaux, finitions, etc.) se déroule en extérieur. Vous subissez donc moins de gêne et n'avez pas à déplacer vos meubles ou à prévoir d'importants travaux d'électricité ou de chauffage.

3. Diminution des déperditions thermiques : en créant un manteau autour des murs de votre habitation, l'ITE réduit de manière très importante les fuites thermiques à l'origine de la déperdition de chaleur.

4. Moins de dépenses énergétiques, plus de confort : l'ITE réduit les pertes de chaleur l'hiver et favorise la conservation de la fraîcheur l'été. Résultat : votre logement est agréable toute l'année et votre facture d'énergie allégée!

5. Valorisation de votre patrimoine : grâce à la suppression des fuites thermiques, l'ITE vous permet d'améliorer le diagnostic de performance énergétique (DPE) de votre logement.



LA FAÇADE VENTILÉE : LA BASE D'UN INTÉRIEUR SAIN ET DURABLE

Une façade ventilée est un procédé qui permet à l'air de circuler à l'intérieur d'une façade. Grâce à une lame d'air ventilée entre le revêtement de façade et l'isolant, votre maison respire !

L'application d'une isolation thermique par l'extérieur (ITE) en façade ventilée apporte de nombreux avantages tels que l'amélioration de l'isolation thermique et acoustique et la perspiration des parois de votre maison.



LA PERSPIRANCE, POUR UNE GESTION NATURELLE DE L'HUMIDITÉ

À l'image de votre peau, les parois de votre façade doivent être poreuses mais étanches.

La perspiration a pour objectif de garantir à votre logement une protection à l'eau et à l'air sans pour autant y être imperméable.

Conçue pour laisser passer la vapeur d'eau de façon homogène, une paroi dite perspirante ne piège pas l'humidité dans le mur : au contraire, elle lui permet de passer librement vers l'extérieur.

Vos murs respirent et vous aussi !

1. Un environnement intérieur sain

La façade ventilée réduit la condensation et l'humidité provenant de l'intérieur et de l'extérieur de votre maison grâce à la circulation continue de l'air.

2. Un confort thermique optimal

Les fuites thermiques sont éliminées, la chaleur de votre maison est préservée en hiver et sa fraîcheur préservée en été.

3. Une façade esthétique, durable et facile d'entretien

Il existe de nombreuses finitions de bardage, matériaux, formes, textures et couleurs. La seule limite est votre imagination !



