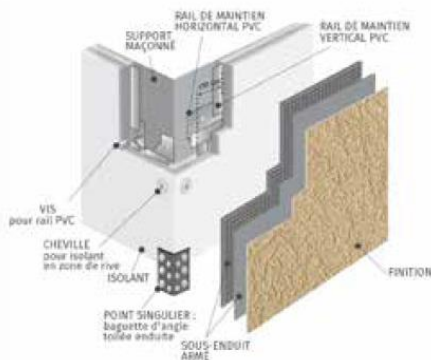




Isoler ses murs : par l'intérieur ou l'extérieur, quelle solution choisir ?
Les murs donnant sur l'extérieur représentent de 20 à 25% des déperditions d'une maison.

Exemple d'ITE:



POSE FIXÉE MÉCANIQUE

L'isolant est fixé au mur par des profilés en PVC.

Ce mode de pose est destiné à la rénovation sur tous types de supports sains.

L'isolation par l'extérieur (ITE)

- **Avantages**
 - ✓ Surface habitable conservée
 - ✓ Protection des murs contre les conditions extérieures
 - ✓ Inertie thermique des murs conservée
 - ✓ Ponts thermiques traités
- **Inconvénients**
 - ✓ Coût élevé
 - ✓ Consultation des services de l'urbanisme fortement recommandée (modification de l'aspect extérieur)

L'isolation par l'intérieur (ITI)

- **Avantages**
 - ✓ Coût moins important que celui de l'ITE
 - ✓ Aspect extérieur non modifié
- **Inconvénients**
 - ✓ Surface habitable diminuée
 - ✓ Ponts thermiques non traités
 - ✓ Mise en œuvre contraignante

Contact :
Espace Info Energie Cœur d'Ostrevent
Avenue du bois 59287 LEWARDE
03 27 71 37 42
info-energie@cc-coeurdostrevent.fr

La conseillère est là pour vous accompagner dans l'analyse de votre projet.