



Thématique  
**PAROI OPAQUE**

Élément technique:  
ITE ETICS

Sous élément technique:  
Enduit

Valable pour :

- Neuf       Mi       Tertiaire  
 Rénovation       Collectif



©AQC



## CONSTAT DE NON-QUALITÉ

L'armature est visible en fin de chantier.



## ORIGINES

- Conception       Exécution       Exploitation

- La trame n'a pas été suffisamment marouflée dans l'enduit de base.
- L'épaisseur de la deuxième passe d'enduit de base est insuffisante ou n'est pas homogène.



## PRINCIPAUX IMPACTS

- Risque pour la durabilité de l'élément.
- Dégradation du bati.
- Défaut esthétique.



## BONNES PRATIQUES

- Contrôler le marouflage complet de la trame dès l'application de l'enduit de base.
- Choisir l'enduit en fonction du support et mettre en œuvre en gâchées régulières, pour éviter des différences d'aspect.
- Respecter les recommandations propres au système mis en œuvre (simple armature, double armature...).

# RÈGLES DE L'ART

- DTU 45.3 - Bâtiments neufs isolés thermiquement par l'extérieur.
- Procédés d'isolation thermique extérieure par enduit sur polystyrène expansé emploi et mise en œuvre - Neuf, rénovation, juillet 2022.

## Téléchargez d'autres ressources sur la même thématique

### RAPPORTS



#### ITE EN RÉNOVATION - 12 ENSEIGNEMENTS À CONNAÎTRE

Ce Rapport REX a été réalisé en partenariat avec le Pôle énergie Franche-Comté. Il présente 12 enseignements pour sensibiliser et accompagner les professionnels aux bonnes pratiques pour obtenir une performance à la hauteur des enjeux énergétiques



### ÉTUDES DE CAS



#### ISOLATION THERMIQUE DE L'ENVELOPPE

Cet exercice sous forme de cas pratique illustre les défauts / anomalies liés à l'isolation thermique de l'enveloppe en rénovation. Il traite des impacts, risques et conséquences engendrés par les anomalies constatées ainsi que des bonnes pratiques et les règles de l'art



### QCM



ISOLATION ET ÉTANCHÉITÉ À L'AIR DES PAROIS OPAQUES - QUESTIONS SEULES



ISOLATION ET ÉTANCHÉITÉ À L'AIR DES PAROIS OPAQUES - QUESTIONS ET RÉPONSES DOCUMENTÉES

### PHOTOS COMMENTÉES



LA JONCTION DES ISOLANTS N'A PAS ÉTÉ SOIGNÉE



LA PREMIÈRE LAME DU BARDAGE BOIS EST EN CONTACT AVEC LE SOL

Retrouvez l'ensemble des publications du Dispositif REX BP

[www.dispositif-rex-bp.com](http://www.dispositif-rex-bp.com)



DispositifREXBP

réalisé avec le soutien financier de :

