

ENTREPRISE

Adresse :

Tél. : / Mail :

Site internet :



FICHE D'AUTOCONTRÔLE ISOLATION DE LA TOITURE PAR L'EXTÉRIEUR (Sarking)

INFORMATIONS CHANTIER

Client Réf. devis

Adresse

Date début travaux Date fin travaux

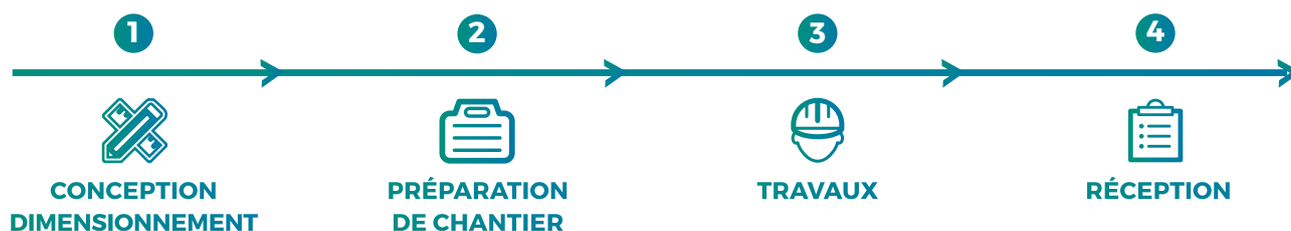
INFORMATIONS INTERVENANTS

Intervenant 1 Intervenant 3

Intervenant 2 Intervenant 4

Fait à (lieu) : Le (date) :

L'AUTOCONTRÔLE EN 4 ÉTAPES



À SAVOIR

Cette fiche d'autocontrôle est destinée aux entreprises et artisans du bâtiment. Elle traite des points à vérifier par le professionnel lors de la mise en œuvre de l'ouvrage considéré pour en assurer une qualité optimale.

Les points d'autocontrôle de la présente fiche n'ont pas vocation à être exhaustifs. Ils relèvent soit de préconisations issues de documents de référence en vigueur, soit de recommandations associées à des bonnes pratiques.

Les points d'autocontrôle faisant l'objet d'une non-conformité mineure ou majeure dans les fiches de contrôles des travaux RGE (dites « grilles d'audit RGE ») sont identifiés par un **RGE**. Néanmoins, la présente fiche n'a pas vocation à se substituer aux « grilles d'audit RGE ».

Les grilles RGE sont téléchargeables sur ce lien :
<https://www.faire.gouv.fr/pro/rge>



A VÉRIFIER AVANT TOUT LANCEMENT DE TRAVAUX

- L'ouvrage est accessible (en cas de coactivité) ?
- Les équipements sont stockés conformément aux préconisations des fabricants ?

Les points d'autocontrôle de la présente fiche n'ont pas vocation à être exhaustifs.

ETAPE 1 CONCEPTION / DIMENSIONNEMENT

Légende

- ✓ Conforme
- ✗ Non conforme/Non vérifiable
- ∅ Sans objet
- RGE** Points d'autocontrôle faisant l'objet d'une non-conformité dans les grilles d'audit RGE

- | | |
|--|---|
| 1. Les locaux à isoler sont ventilés ? <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> | 7. La nécessité de mettre en place un écran HPV est vérifiée, selon les textes de mise oeuvre ? <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> |
| 2. La capacité de la structure pour supporter la charge ajoutée a été évaluée ? RGE <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> | 8. Est-ce que des prédispositions particulières sont nécessaires et ont été discutées avec le client (rénovation globale ou par étape) ? <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> |
| 3. Les conditions d'emploi ont été respectées (climat de plaine, de montagne et zone froide) ? RGE <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> | 9. Est-ce qu'une information sur le choix du procédé d'isolation a été faite au client (confort d'été, performance thermique et acoustique, épaisseur, biosourcé...) ? <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> |
| 4. Le procédé sarking est adapté à la couverture mise en oeuvre ? <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> | 10. Dans le cas d'une isolation déjà existante en rampants (ou sarking en complément d'isolation) : la position du pare-vapeur est vérifiée et justifiée par rapport au risque de condensation ? RGE <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> |
| 5. Les points singuliers sont identifiés par rapport à l'isolation, l'étanchéité à l'air, l'étanchéité à l'eau (rives basses, souches, fenêtre de toit, mi-toyenneté...) ? <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> | 11. La paroi plafond ou le parement de finition répondent aux exigences de la réglementation incendie ? <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> |
| 6. La nécessité de mettre en place un pare-vapeur est vérifiée, selon les textes de mise en oeuvre ? <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> | |

N° COMMENTAIRES (mentionner les points concernés)

ETAPE 2 PRÉPARATION DE CHANTIER

- | | |
|---|--|
| 12. Est-ce que les démarches administratives (Déclaration Préalable...) ont été réalisées par le client ? <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> | 14. Vérification du matériel livré ? <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> |
| 13. Existence ou mise en place des éléments de sécurité pour le travail en hauteur ? <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> | 15. Stockage des isolants à l'abri des intempéries <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> |

N° COMMENTAIRES (mentionner les points concernés)

Légende

✓ Conforme

✗ Non conforme/
Non vérifiable

∅ Sans objet

RGE Points d'autocontrôle faisant l'objet d'une non-conformité dans les grilles d'audit RGE

ETAPE 3 TRAVAUX

- | | |
|---|--|
| <p>16. Si les textes de mise en oeuvre imposent la mise en place d'un pare-vapeur : celui-ci est disposé du coté chaud ? RGE <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>17. Si les textes de mise en oeuvre imposent la mise en place d'un écran HPV : celui-ci est disposé du coté extérieur ? RGE <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>18. Les distances de sécurité sont respectées au droit de conduits de fumées (pas de matériau combustible) ? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>19. Les panneaux d'isolant sont posés à joints décalés ? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>20. Fixation adaptée au support (longueur d'ancrage) ? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> | <p style="text-align: center;">✓ ✗ ∅</p> <p>21. La densité minimale ou l'entraxe maximal des fixations sont respectés ? RGE <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>22. Continuité de l'isolation au niveau du faîtage, des noues et arrêtières ? RGE <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>23. L'étanchéité à l'air est traitée au niveau des points singuliers ? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>24. Le calfeutrement (jonction avec les fenêtres de toit, pénétrations...) est effectué ? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>25. Dans le cas d'une paroi verticale déjà isolée par l'extérieur : la continuité de l'isolation avec le sarking est assurée ? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>26. La pose respecte les règles de mise en oeuvre (densité de fixation, adaptation au support, compatibilité des produits...) ? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> |
|---|--|

N° COMMENTAIRES (mentionner les points concernés)

ETAPE 4 RÉCEPTION

- | | |
|---|---|
| <p>27. Le chantier est replié et nettoyé ? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>28. Les caractéristiques de l'isolant posé sont remises au client ? (nature, épaisseur, résistance thermique) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> | <p style="text-align: center;">✓ ✗ ∅</p> <p>29. La finition éventuelle en sous-face est réalisée telle que prévue dans le devis ? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>30. Les conditions d'utilisation (pas de percement de la paroi plafond/rampants ou de fixation dans l'isolant) sont expliquées au client ? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> |
|---|---|

N° COMMENTAIRES (mentionner les points concernés)