

ENTREPRISE .....

Adresse : .....

Tél. : ..... / Mail : .....

Site internet : .....



# FICHE D'AUTOCONTRÔLE FENÊTRE DE TOIT

## INFORMATIONS CHANTIER

Client ..... Réf. devis .....

Adresse .....

Date début travaux ..... Date fin travaux .....

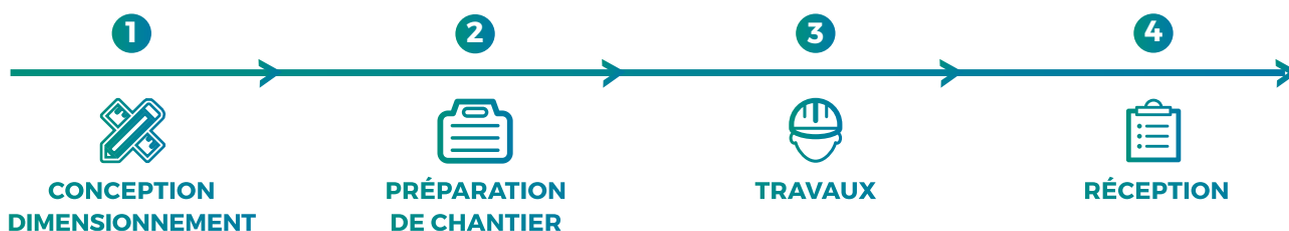
## INFORMATIONS INTERVENANTS

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

- |   |   |
|---|---|
| <p><b>1.</b> La fenêtre de toit possède un Sws inférieur ou égal à 0,15 ou est munie d'une protection solaire mobile extérieure (store, volet) ?   </p> <p><b>2.</b> <b>Si nouvelle fenêtre :</b> le positionnement de la fenêtre est conforme au respect des distances réglementaires ? (par rapport aux sorties d'évacuation de produits de combustion)   </p> <p><b>3.</b> <b>Si nouvelle fenêtre (sauf pour les fenêtres de toit à ouverture motorisée) :</b> le positionnement de la fenêtre respecte l'aire d'atteinte ?   </p> <p><b>4.</b> L'habillage intérieur (plaque de plâtre ou préfa) est prévu ?   </p> | <p><b>5.</b> Les conditions d'emploi sont vérifiées (pente, type d'ouverture projection/rotation, raccordement à la couverture) ?   </p> <p><b>6.</b> Support vérifié avant la pose (vérification de l'état de la charpente et du chevêtre existant) ? <b>RGE</b>   </p> <p><b>7.</b> Les locaux sont ventilés ?   </p> <p><b>8.</b> <b>Si pose en pièce principale,</b> des entrées d'air neuf existent ou sont prévues ?   </p> |
|---|---|

N° **COMMENTAIRES** (mentionner les points concernés)

## ETAPE 2 PRÉPARATION DE CHANTIER

- |  |  |
|--|--|
| <p><b>9.</b> Les démarches administratives (Déclaration Préalable...) ont été réalisées par le client ?   </p> <p><b>10.</b> <b>Si nouvelle fenêtre :</b> vérification du matériel livré (conforme à la commande, quantité, qualité) ? <b>RGE</b>   </p> | <p><b>11.</b> Existence ou mise en place des éléments de sécurité pour le travail en hauteur ?   </p> <p><b>12.</b> Les locaux sont accessibles (si travaux simultanés par ex.) ?   </p> |
|--|--|

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

13. En présence d'un écran sous toiture : le déflecteur ou le raccordement de l'écran à la fenêtre est réalisé ?  ✓  ✗  ∅
14. Les fenêtres et accessoires (vitrage / dimension / fermetures/ habillage...) sont posés selon les plans prévus ?  ✓  ✗  ∅
15. Support vérifié avant la pose (si impossible lors du diagnostic) : vérification de l'état de la charpente et du chevêtre existant ?  ✓  ✗  ∅
16. Contrôle du calage du dormant (équerrage) ?  ✓  ✗  ∅
17. Les éléments de couverture et de raccordement sont correctement mis en place ? **RGE**  ✓  ✗  ∅
18. Reprise de l'isolation autour de la fenêtre de toit si nécessaire ? **RGE**  ✓  ✗  ∅
19. L'étanchéité à l'air est traitée au niveau de la périphérie si nécessaire  ✓  ✗  ∅
20. Essais de manœuvrabilité des fermetures ou occultations installées réalisés (conditions d'usage normal) ? **RGE**  ✓  ✗  ∅
21. Essais fonctionnels des fenêtres installées réalisés (conditions d'usage normal) ? **RGE**  ✓  ✗  ∅

N° COMMENTAIRES (mentionner les points concernés)

## ETAPE 4 RÉCEPTION

22. Les produits posés sont conformes au devis ? (menuiserie, occultation, accessoires) ? **RGE**  ✓  ✗  ∅
23. La finition autour de la menuiserie est réalisée telle que prévue dans le devis ?  ✓  ✗  ∅
24. Dans le cas d'occultation à commande électrique, le raccordement et les réglages sont effectués ?  ✓  ✗  ∅
25. La fenêtre s'ouvre et se ferme correctement et les stores ou volets fonctionnent ? **RGE**  ✓  ✗  ∅
26. Une fiche d'entretien et les notices d'utilisation sont remises au client ?  ✓  ✗  ∅

N° COMMENTAIRES (mentionner les points concernés)