

Entreprise

Adresse :

Tél. :

Mail :

Site internet :

logo
entreprise

FICHE D'AUTOCONTRÔLE FENÊTRE DE TOIT

INFORMATIONS CHANTIER

Client

Réf. devis

Adresse

Date début travaux

Date fin travaux

INFORMATIONS INTERVENANTS

Intervenant 1

Intervenant 2

Fait à (lieu) :

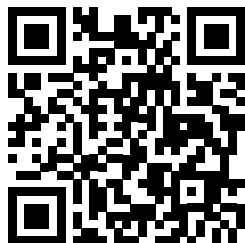
Le (date) :

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 ».



CHECK'RÉNO

Le suivi de chantier avec Check Réno
Remplissez et éditez directement vos
fiches d'autocontrôle et PV de réception
via l'application web
<https://www.prorenouvellement.fr/documents/checkreno>

L'AUTOCONTRÔLE EN 4 ÉTAPES



CONCEPTION
DIMENSIONNEMENT



PRÉPARATION
DE CHANTIER



TRAVAUX



RÉCEPTION

ETAPE 1  **CONCEPTION / DIMENSIONNEMENT**

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

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

<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>

ETAPE 2  **PRÉPARATION DE CHANTIER**

- | | |
|---|---|
| 9. Les démarches administratives (Déclaration Préalable...) ont été réalisées par le client ? | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| 10. Si nouvelle fenêtre : vérification du matériel livré (conforme à la commande, quantité, qualité) ? RGE | <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| 11. Existence ou mise en place des éléments de sécurité pour le travail en hauteur ? | <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| 12. Les locaux sont accessibles (si travaux simultanés par ex.) ? | <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| 13. En présence d'un écran sous toiture : le déflecteur ou le raccordement de l'écran à la fenêtre est réalisé ? | <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |

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

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

... suite page suivante

ETAPE 3  **TRAVAUX**

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 manœuvreabilité 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)

<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>

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)

<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>

Accéder gratuitement à l'ensemble des ressources et outils PROFEEL sur www.proreno.fr

