

Entreprise

Adresse :

Tél. :

Mail :

Site internet :

logo
entreprise

FICHE D'AUTOCONTRÔLE FENÊTRES ET MENUISERIES EXTÉRIEURES

INFORMATIONS CHANTIER

Client

Réf. devis

Adresse

Date début travaux

Date fin travaux

INFORMATIONS INTERVENANTS

Intervenant 1

Intervenant 2

Fait à (lieu) :

Le (date) :

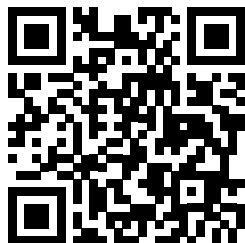
À SAVOIR

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 ».

L'AUTOCONTRÔLE EN 4 ÉTAPES



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>

ETAPE 1 CONCEPTION / DIMENSIONNEMENT

- ✓ ✗ ○
- La largeur ou l'épaisseur du dormant est suffisante pour réaliser un retour d'isolant côté extérieur ou intérieur ?
 - Vérification de la présence d'une ventilation des locaux et prescription en conséquence des entrées d'air dans les menuiseries ? **RGE**

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

ETAPE 2 PRÉPARATION DE CHANTIER

- ✓ ✗ ○
- Si dépose totale : support mis à nu vérifié avant la pose (état du plan de calfeutrement et du dispositif de rejingot) et mise en conformité si besoin ?
 - Choix de la fixation du dormant adapté au support ? **RGE**
 - Acceptation du support : planéité du plan de calfeutrement et mesure de l'aplomb des tableaux et niveaux de l'appui et du linteau de la baie entre les points le plus et le moins en saillie ?
 - Vérification de la conformité des produits livrés par-rapport à la commande (performances thermiques et accoustiques, sens d'ouverture, couleur, dimensions, mortaises, protection du bois) ? **RGE**
 - Vérification du repérage des menuiseries ?
 - Menuiseries entreposées dans un local sec, propre, à l'abri du soleil et verticalement ?

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

ETAPE 3 TRAVAUX

- ✓ ✗ ○
- Si pose sur dormant existant : la ventilation de l'ancien dormant est assurée (lame d'air entre support et habil-lage/grugeage de la bavette si nécessaire) ? **RGE**
 - Si pose sur dormant existant : le dormant conservé doit être traité pour reconstituer un support apte à recevoir le calage, la menuiserie neuve et le calfeutrement ? **RGE**
 - Bavette rapportée conforme : pente, relevés latéraux étanchés ? **RGE**
 - Becquet (jet d'eau, bavette) dégagé de 10 mm verticalement et de 15 mm horizontalement par rapport à l'appui pour formation correcte de la goutte d'eau ? **RGE**

... suite page suivante

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

✓ ✗ ○

13. Calage d'assise conforme au produit posé: au droit des montants verticaux, des gâches horizontales et des organes de rotation horizontaux. Dans le cas des coulissants, calage d'épaisseur suffisant pour reprendre la charge sous tous les rails ? **RGE**

14. Absence de fixation en traverse basse devant le plan d'étanchéité ? **RGE**

15. Reprise de l'isolation autour de la menuiseries si nécessaire ?

16. Contrôle de l'équerrage, du faux-aplomb et de l'horizontalité du nouveau dormant posé ?

17. Le faux niveau maximum mesuré est conforme ? **RGE**

18. Le faux aplomb est conforme ? **RGE**

19. Calfeutrement périphérique à l'eau et à l'air réalisé de manière continue ? **RGE**

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

ETAPE 4  **RÉCEPTION**

✓ ✗ ○

20. Les produits posés sont conformes au devis ? (menuiserie, occultation, accessoires)

21. L'aspect de la menuiserie et du vitrage ne présente pas de défauts (rayures, impacts ...) avec un recul de 3 m ?

22. L'existence d'une ventilation est vérifiée et prise en compte dans le choix du produit et de ses accessoires ?

23. La menuiserie et les occultations (volets/persiennes) se manœuvrent correctement (usage normal) ? **RGE**

24. La finition autour de la menuiserie est réalisée telle que prévue dans le devis ?

25. Dans le cas d'occultation à commande électrique, le raccordement et les réglages sont effectués ?

26. Les consignes d'usage doivent être expliquées au client afin de garantir la bonne utilisation ?

27. Les consignes d'entretien (nettoyage, réparation...) doivent être expliquées au client et une fiche d'entretien peut être remise ?

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

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

