

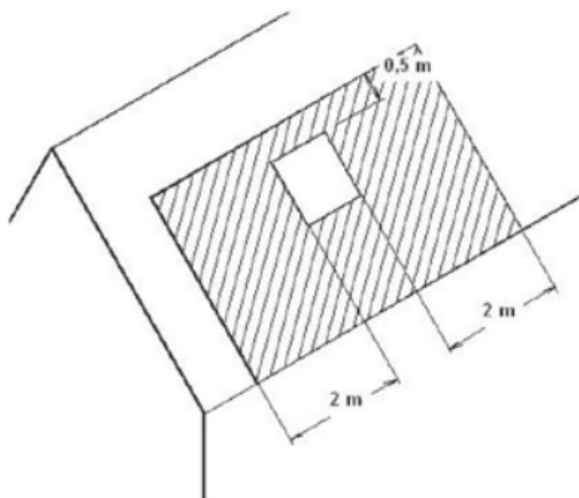
Numéro	Phase	Point à contrôler	Statut	Complément d'info	Vérifié
1	Conception	Une démarche administrative de demande d'autorisation des travaux par le maître d'ouvrage a-t-elle été effectuée avant de démarrer les travaux ?	Obligatoire		
2	Conception	Est-ce que des prédispositions particulières sont nécessaires et ont été discutées avec le client (rénovation globale ou par étape) ?	Recommandé		
3	Conception	Présence d'un déflecteur ?	Obligatoire		
4	Conception	Le positionnement de la fenêtre respecte l'aire d'atteinte ?	Recommandé	oui	
5	Préparation de chantier	Support vérifié avant la pose : vérification de l'état de la charpente et du chevêtre existant ?	Obligatoire		
6	Préparation de chantier	Le positionnement de la fenêtre est conforme au respect des distances réglementaires (vue, conduit évacuation fumées, ventilation, ...)	Obligatoire	oui	
7	Préparation de chantier	Vérifier l'accusé de réception de commande	Recommandé		
8	Préparation de chantier	Livraison des produits conforme à la commande (performances thermiques et acoustiques, lame d'air ou gaz, présence et position de la couche de basse émissivité, dimensions, protection du bois, raccord de toiture adapté) ?	Recommandé		
9	Préparation de chantier	Vérifier le repérage des menuiseries	Recommandé		
10	Préparation de chantier	Choix de la fixation du dormant adapté au support ?	Recommandé		
11	Travaux	Contrôle du calage du dormant (verticalité/horizontalité/équerrage/rectitude) ?	Obligatoire		
12	Travaux	Eléments de couverture correctement mis en place ?	Recommandé		
13	Travaux	Reprise de l'isolation autour de la menuiseries si nécessaire ?	Recommandé		
14	Travaux	Calfeutrement avec une isolation entre le dormant et la charpente ?	Recommandé		
15	Travaux	En cas de présence d'une membrane d'étanchéité à l'air en rampant, celle-ci est-elle raccordée au dormant ?	Recommandé		
16	Réception	Les caractéristiques du matériel installé sont conformes au devis signé et aux avenants éventuels (matériau, finition, performances, lame d'air ou gaz, présence et position de la couche de basse émissivité...) ?	Recommandé		
17	Réception	Si présence de ventilation mécanique et pièce de vie : entrées d'air présentes et bien dimensionnées ?	Obligatoire		
18	Réception	Les modules d'entrées d'air sont compatibles avec le système de ventilation en place ?	Obligatoire		
19	Réception	Conformité de la fermeture (commande, raccord électrique, étanchéité à l'air) ?	Recommandé		
20	Réception	Calfeutrement périphérique à l'eau et à l'air réalisé de manière continue ?	Obligatoire		
21	Réception	Présente d'une étanchéité périphérique ?	Recommandé		
22	Réception	Essais de manœuvrabilité des fermetures ou occultations installées réalisés (conditions d'usage normal) ?	Recommandé		
23	Réception	Essais fonctionnels des menuiseries installées réalisés (conditions d'usage normal) ?	Recommandé		
24	Réception	Finition autour de la menuiserie telle que prévue au marché ?	Recommandé		

Numéro 4

[Revenir à la fiche qualité](#)

Le positionnement de la fenêtre respecte l'aire d'atteinte ?

Source : CPT 3708_V2 (mai 2016)



**Zone d'interdiction par rapport à une fenêtre de toit
ou une entrée d'air**

Numéro 6

[Revenir à la fiche qualité](#)

Le positionnement de la fenêtre est conforme au respect des distances réglementaires (vue, conduit évacuation fumées, ventilation, ...)

Source : détails et points singuliers Menuiseries - Travaux neufs

