

CONSEIL ANAIS RÉCEPTION DE MENUISERIES

Réception de menuiseries

Après la commande et la pose, vient l'heure de la facture. La réception des menuiseries pose souvent bien des soucis aux (mal)heureux propriétaires

Ce diaporama nécessite JavaScript.

Après avoir cédé aux sirènes publicitaires d'une star vantant le pouvoir super isolant des nouvelles fenêtres, vous vous apprêtez à payer la facture : c'est la réception de menuiseries. Mais les menuiseries sont-elles bien celles que vous attendiez ? Ont-elles été correctement posées ? Vous permettront-elles de faire de réelles économies d'énergies ? Combien ?

Contrôler les menuiseries

La qualité d'une menuiserie, sa performance, dépend à la fois de la nature des profilés constituant les cadres du dormant et de l'ouvrant, et des traitements appliqués sur les vitrages. La qualité de la pose joue elle aussi un grand rôle !

Les deux premiers contrôles sont plutôt « administratifs » :

1. La performance des menuiseries doit absolument être mentionnée sur le devis et la facture. Deux indicateurs doivent apparaître : U_g et U_w . U_g caractérise la performance de la vitre seule (glass). U_w caractérise la performance de la fenêtre entière (windows). Plus les U sont petits, meilleure est la performance.
2. Les menuiseries doivent être livrées avec 3 étiquettes collées : le marquage CE, le sens de pose, et la composition du vitrage.
3. Le maître d'ouvrage averti commande uniquement des menuiseries contrôlées à la fabrication par un organisme indépendant. Celui-ci délivre alors trois notes A, E et V.

Il est donc possible de vérifier que le vitrage livré correspond bien à celui qui a été commandé.

Ce contrôle n'est possible qu'à condition bien sûr de refuser tout devis imprécis !

Le contrôle du classement AEV nécessite en plus de demander un certi cat de conformité. Selon la situation du bâtiment, la norme professionnelle impose des performances particulières en terme d étanchéité à l air, à l eau et au vent.

Demandez la mention du classement AEV dans votre devis pour vous aider à comparer différents fournisseurs.

L obtention du certi cat n est pas toujours facile les menuisiers sont plutôt fermés à cette idée car le contrôle a un coût. L aide d un expert crée des ouvertures

Les contrôles suivants nécessitent généralement le regard averti d un expert et quelques appareils de mesure.

- Contrôle de l équerrage
- Contrôle de l étanchéité à l air
- Contrôle de l étanchéité à l eau
- Contrôle de l insertion des isolants dans les pro ls pour réduire les ponts thermiques périphériques