

AVANT-PREMIÈRE FORUM INTERNATIONAL BOIS CONSTRUCTION - STAND C21

LANCEMENT DE LA NOUVELLE VERSION STANDARD DU PRÉCADRE PRECWOOD 1400 : OPTIMISATION DES COÛTS ET GAIN DE TEMPS

www.louineau.com

Fort du succès de PrecWood 1400* certifié CTB Composants et Systèmes Bois par le FCBA**, LOUINEAU innove en lançant une version standard de son précadre en acier galvanisé. Son ambition : **démocratiser cette solution unique sur le marché de la construction en ossature bois (COB)** en plein essor avec les enjeux de la RE2020 et les bâtiments bas carbone. Ses **performances d'étanchéité restent identiques** à la version sur-mesure (résistance à 1400 Pa). La nouvelle conception réside dans la **standardisation d'éléments techniques synonyme d'économie**. Une fois que le professionnel aura choisi son **modèle, avec ou sans retour de bardage**, il pourra valider les **cotes prédéfinies dans le configurateur LOUINEAU**. PrecWood 1400 Standard garantit ainsi aux constructeurs, entreprises générales, maîtres d'œuvre et d'ouvrage, artisans... :



Crédit photo LOUINEAU - Cyril Badet

Une autonomie dans le chiffrage

Les professionnels **gagnent en temps en effectuant leur chiffrage en ligne directement sur le site LOUINEAU dédié mesdevis.louineau.com*****. Il leur suffit de spécifier les paramètres prédéfinis dans le configurateur pour s'adapter au chantier : épaisseur de tôle de 1 ou 1,5 mm ; avec ou sans recouvrement ; retour de fixation du pare-pluie de 65 ou 75 mm en fonction de la typologie du mur ossature bois ; profondeur de bardage de 50 à 200 mm... Ils peuvent également **choisir leur couleur thermolaquée à travers toute la palette RAL**.

PrecWood 1400 passera en sur-mesure, avec chiffrage par le bureau d'études LOUINEAU, si le client souhaite une autre forme et des options complémentaires (volets-roulants, brise-soleil...).

Une optimisation des coûts et un gain de temps sur chantier

PrecWood 1400 Standard est préfabriqué et livré prêt à poser. **Alternative performante à un habillage de fenêtre à assembler et siliconer sur le chantier**, il est **rapide à mettre en œuvre (environ 30 minutes) et gage de durabilité**. Il constitue également une **source d'économie** pour les professionnels ! Pour un tableau d'une largeur d'1 m sur une hauteur de 2 m, il faudra **compter environ 270 € HT****, un prix quasi-identique à une solution non certifiée et à préparer sur le chantier**. PrecWood 1400 Standard peut être mis en œuvre sur tous les bâtiments en structure bois quel que soit le type de façade : enduit, cassette zinc, bardage bois, brique...

PERFORMANCES IDENTIQUES À LA VERSION SUR-MESURE

Tout comme le modèle sur-mesure, PrecWood 1400 Standard se distingue par sa **conception monobloc** et ses **soudures continues dans les angles, qui maximisent l'étanchéité en façade**. Testée à la pluie battante sur un banc d'essai AEV, elle a validé une résistance à **1400 Pa**, garantissant la continuité du plan d'étanchéité entre le pare-pluie et la menuiserie même sur les Immeubles de Grande Hauteur (IGH), jusqu'à 60 m.

* Lancé fin 2020. Vidéo de mise en œuvre de PrecWood 1400 : <https://www.youtube.com/watch?v=VWXWELWG30o>.

** Catégorie Assemblages & Connexions - N° d'identification 211.

*** Lancement sur mesdevis.louineau.com en avril lors du Forum International Bois Construction.

**** Coût hors transport.

VISUELS DISPONIBLES SUR SIMPLE DEMANDE AU SERVICE DE PRESSE :

CABINET VERLEY

DJAMÉLA BOUABDALLAH et CAROLINE RANSON

djamela@cabinet-verley.com et caroline@cabinet-verley.com

01 47 60 22 62 - www.cabinet-verley.com