

FORFAIT CADRE PANNEAUX SIPS

Le contour extérieur d'une maison SIP est de 160 mm. Le toit, les murs intérieurs et les plafonds sont fabriqués à l'aide de la technologie du cadre. Ce forfait vous permet de réduire le coût du cadre du kit de maison sans violer la technologie.



LES PARAMÈTRES SUIVANTS D'UN PROJET DE CONSTRUCTION

- La superficie totale du kit maison : 100 m²
- Nombre d'étages: 2;
- Hauteur du 1er étage: 2,5 m;
- Hauteur du 2e étage: 1,4 m (toit en treillis mansardé);
- Disponibilité d'un grenier: S.O.;
- Système de toit: pignon, 30 degrés.

Prix à € /m²

CE QUI EST INCLUS DANS LE PRIX:

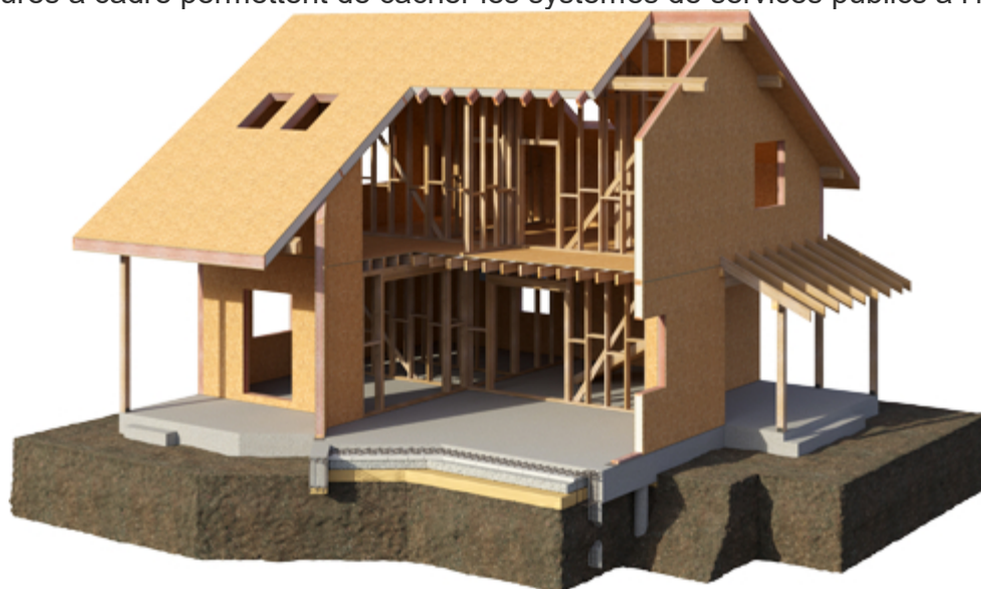
- Élaboration d'une ébauche de projet;
- Production d'un kit de maison;
- Murs extérieurs: SIP 160 mm;
- Cloisons: ossature bois;
- Plancher structural: rondins de bois d'une section de 50×200 mm + OSB 18 mm;
- Toit: système de chevron;
- Isolation : PSB-S-25;
- OSB : Egger;
- Barres et planches de jaugeage séchées au séchoir.

SUPPLÉMENT:

- Pose/coulée des fondations;
- Installation de kit de maison;
- Installation de fenêtres;
- Toiture clé en main (isolation en laine minérale + tuiles métalliques);
- Installation de gouttières;
- Installation d'avant-toits;
- Installation de porte d'entrée;
- Isolation extérieure avec mousse de 50 mm;
- La finition extérieure de la façade avec plâtre

FORFAIT OPTIMAL PANNEAUX SIPS

Les toits SIP ont une excellente isolation phonique et une excellente efficacité énergétique, et les cloisons intérieures à cadre permettent de cacher les systèmes de services publics à l'intérieur.



LES PARAMÈTRES SUIVANTS D'UN PROJET DE CONSTRUCTION :

- La superficie totale du kit maison : 100 m²
- Nombre d'étages: 2;
- Hauteur du 1er étage: 2,5 m;
- Hauteur du 2e étage: 1,4 m (toit en treillis mansardé);
- Disponibilité d'un grenier: S.O.;
- Système de toit: pignon, 30 degrés.

Prix à €/m²

CE QUI EST INCLUS DANS LE PRIX:

- Élaboration d'une ébauche de projet;
- Production d'un kit de maison;
- Murs extérieurs: SIP 160 mm;
- Cloisons: ossature bois;
- Plancher structurel: rondins de bois d'une section de 50×200 mm + OSB 18 mm;
- Toit: système de chevron;
- Isolation : PSB-S-25;
- OSB : Egger;
- Barres et planches de jaugeage séchées au séchoir.

SUPPLÉMENT:

- Pose/coulée des fondations;
- Installation de kit de maison;
- Installation de fenêtres;
- Toiture clé en main (isolation en laine minérale + tuiles métalliques);
- Installation de gouttières;
- Installation d'avant-toits;
- Installation de porte d'entrée;
- Isolation extérieure avec mousse de 50 mm;
- La finition extérieure de la façade avec plâtre.

FORFAIT STANDARD PANNEAUX SIPS

L'augmentation de l'épaisseur des murs et du toit réduit les pertes de chaleur et les frais de chauffage. Compte tenu de l'augmentation des tarifs d'alimentation électrique, c'est la meilleure solution de construction.



LES PARAMÈTRES SUIVANTS D'UN PROJET DE CONSTRUCTION :

- La superficie totale du kit maison : 100 m²
- Nombre d'étages: 2;
- Hauteur du 1er étage: 2,5 m;
- Hauteur du 2e étage: 1,4 m (toit en treillis mansardé);
- Disponibilité d'un grenier: S.O.;
- Système de toit: pignon, 30 degrés.

Prix à €/m²

CE QUI EST INCLUS DANS LE PRIX:

- Élaboration d'une ébauche de projet;
- Production d'un kit de maison;
- Murs extérieurs: SIP 160 mm;
- Cloisons: SIP 120 mm;
- Plancher structurel: rondins de bois d'une section de 50×200 mm + OSB 22 mm;
- Toit: SIP 200 mm;
- Isolation : PSB-S-25;
- OSB : Egger;
- Barres et planches de jaugeage séchées au séchoir.

SUPPLÉMENT:

- Pose/coulée des fondations;
- Installation de kit de maison;
- Installation de fenêtres;
- Toiture clé en main (isolation en laine minérale + tuiles métalliques);
- Installation de gouttières;
- Installation d'avant-toits;
- Installation de porte d'entrée;
- Isolation extérieure avec mousse de 50 mm;
- La finition extérieure de la façade avec plâtre.

KITS MAISON AVEC MURS SIPS PRÊTS À L'EMPLOI

ASSEMBLAGE DE LA MAISON AVEC DES MURS FINIS



INSTALLATION DE KITS DE MAISON PAR LES MURS SIPS

La société SIP ATLAS propose l'installation de kits de maison avec des murs prêts à l'emploi. Les murs de la maison sont pré-assemblés à l'usine. Le prix dépend de la superficie de la maison.

COÛT ESTIMATIF :

Kit maison (base): à partir de EUR /m²

Kit maison (fenêtres, portes, plaques de plâtre): à partir de EUR /m²

L'installation d'une telle maison est effectuée à l'aide d'une grue et prend 3-4 jours.

AVANTAGES D'UNE MAISON DE SÉRIE

- Développement rentable d'un projet de projet (à partir de ,00 €/m²);
- Le projet de maison a déjà **une coupe prête à l'emploi** pour la production;
- Le coût de l'installation d'un kit de maison est indiqué;
- Le coût de la **livraison et la** logistique sont calculés;
- La production la plus rapide possible d'un kit de maison;
- Le projet a déjà des prix précalculés **pour différentes configurations**;

<http://www.panneauxmaisonossaturebois.com>

tomre@skynet.be

GSM 0032 475745394