

Nom Prénom : _____ Société : _____
 Téléphone : _____ E-mail : _____ Département : _____

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Date de la demande : _____ Appel d'offre Consultation
 Date prévisionnelle de démarrage de chantier : _____
 Livraison souhaitée : Départ Franco Livré chantier Livré dépôt
 Nom du chantier : _____
 Département _____ Code postal : _____ Ville : _____

Négoce :

Nom : _____ Interlocuteur : _____
 Téléphone : _____ E-mail : _____

Entreprise :

Nom : _____ Interlocuteur : _____
 Téléphone : _____ E-mail : _____
 Ville : _____ Code postal : _____

Constructeur / Donneur d'ordre :

Nom : _____

BE Thermique :

OUI NON

Nom : _____
 Interlocuteur : _____
 Téléphone : _____
 E-mail : _____
 Code postal : _____ Ville : _____

BE Structure :

OUI NON

Nom : _____
 Interlocuteur : _____
 Téléphone : _____
 E-mail : _____
 Code postal : _____ Ville : _____

VOTRE PROJET

Type de projet :

Neuf
Rénovation

Type de bâtiment :

Habitation Garage
Bureaux ERP

Précisez l'exigence coupe-feu et/ou l'isolement et l'affaiblissement acoustique demandé en dB

Type de poutrelles :

Précontraint
Béton armé

Charges permanentes :

Cloisons légères Carrelage
 Cloisons maçonnées Pied de ferme
 Ravaillage Escalier béton
 Plancher chauffant Jacuzzi/spa

Autre

Poids : _____ Kg

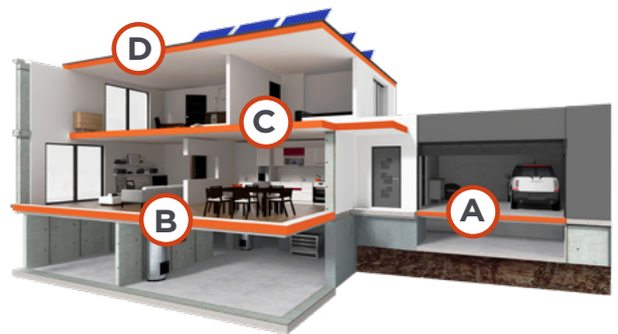
Préfa :

Poutres
Longrines
Chevêtres

A VIDE SANITAIRE

Avec étais

Sans étais



ENTREVOUS :



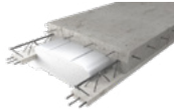
Béton



Bois moulé



Polystyrène coffrant



Polystyrène isolant

Précisez l'UP/résistance thermique :

TRAITEMENT DES PONTS THERMIQUES :



Planelles



Rupteurs

Transversaux

Longitudinaux

Refend

TERRASSE :

OUI

NON

TYPE D'HOURLDIS SOUHAITÉ :

Béton

Entrevois bois moulé

Polystyrène coffrant

B SOUS SOL

ENTREVOUS :

Béton

Bois moulé

Polystyrène coffrant

Polystyrène isolant

Précisez l'UP/résistance thermique :

TRAITEMENT DES PONTS THERMIQUES :

Planelles

Rupteurs

Transversaux

Longitudinaux

Refend

C ÉTAGE

ENTREVOUS :

Béton

Bois moulé

Polystyrène coffrant

TRAITEMENT DES PONTS THERMIQUES :

Planelles

Rupteurs

Transversaux

Longitudinaux

Refend

D TOIT TERRASSE

ACCESSIBLE :

OUI

NON

VÉGÉTALISÉ :

OUI

NON

Épaisseur de terre en cm

ENTREVOUS :

Béton

Bois moulé

Polystyrène coffrant

TRAITEMENT DES PONTS THERMIQUES :

Planelles

Rupteurs

Transversaux

Longitudinaux

Refend

INFORMATIONS À NOUS COMMUNIQUER :

PENSEZ A NOUS FOURNIR LES PLANS COTES , LISIBLE ET LES ETUDES THERMIQUE LE CAS ECHEANT.
En cas d'éléments manquants, les charges considérées pour les calculs seront de 150 kg/m² en charges permanentes et 150 kg/m² en charges d'exploitation. Ce choix reste sous votre responsabilité