

# Questionnaire de détermination de plateau

## Système Globalwall®



ArcelorMittal

Certaines données sont à caractère **obligatoire (\*)**. À défaut de renseignements, nous déclinons toute responsabilité des conséquences des hypothèses que nous aurons pris le cas échéant. La fourniture de plans ne sera considérée que comme une aide à la compréhension, mais en aucun cas ceux-ci ne seront à exploiter par ArcelorMittal Construction France.

**1. Client & Société :** .....

Date : .....

Contact : ..... Téléphone : .....

E-mail : .....

Réf. chantier : ..... Ville (\*) ..... Département (\*) .....

### 2. Informations obligatoires sur le bâtiment

Longueur : ..... m Largeur : ..... m Hauteur : ..... m

Portée sur 2 appuis : ..... m Bâtiment (\*)  Ouvert  Fermé (par défaut si pas renseigné)

Portée sur 3 appuis : ..... m

Hygrométrie (\*)  Faible/Moyenne (par défaut si pas renseignée)  Forte  Très forte

### 3. Zones climatiques (vent)

Etude à réaliser :  Selon NV65

Selon Eurocode

Zone 1  Zone 2  Zone 3  Zone 4  Zone 5

Zone 1  Zone 2  Zone 3  Zone 4

Site normal (par défaut si pas renseignée)

Catégorie de terrain :

Site exposé

0  II  IIIa  IIIb  IV

Orographie Co : ..... (1 par défaut si pas renseigné)

Structure :  Acier  Bois  Béton

### 4. Type de plateau

Plein  Crevé  Perforé

### 5. Description du complexe de bardage

Référence du système Globalwall® envisagé (Exemple : IN226, CIN324Pi, ...) : .....

L'ensemble des systèmes Globalwall® fait l'objet d'un descriptif dans notre guide des systèmes thermiques et acoustiques. N'hésitez pas à vous y référer.

**Autre système** - Joindre un plan ou un croquis et donner ci-dessous le descriptif du système envisagé :

.....

.....

.....

.....

.....