

### COORDONNÉES

Nom\* \_\_\_\_\_

Courrier électronique\* /  
Tél.\* \_\_\_\_\_

### INFORMATIONS GÉNÉRALES SUR LE PROJET

Date \_\_\_\_\_

Hauteur du bâtiment\*  un étage  
 plusieurs étages  
 immeuble de grand hauteur

Nom de l'objet\* \_\_\_\_\_

Code postal / Lieu\* \_\_\_\_\_

Entreprise d'exécution \_\_\_\_\_

Revendeur\* \_\_\_\_\_

### DONNÉES DU SYSTÈME

Mur, Matériau de réception ① en mm\* \_\_\_\_\_

Lambourdes (l x h) (5) en mm\* \_\_\_\_\_

Épaisseur de paroi ① en mm\* \_\_\_\_\_

Montage de lattes croisées\*  Oui  Non

Épaisseur de l'enduit existant ② en mm\* \_\_\_\_\_

Entraxe des lambourdes (a) en mm\* \_\_\_\_\_

Matériau d'isolation ③ (fabricant et type)\* \_\_\_\_\_

Revêtement de façade ⑥ \_\_\_\_\_

Épaisseur de l'isolant ③ en mm\* \_\_\_\_\_

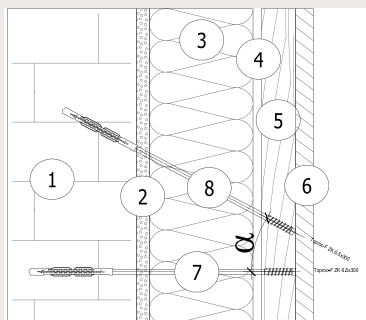
Poids du revêtement de façade ⑥ en kg/m<sup>2</sup>\* \_\_\_\_\_

Couche d'air (tolérance des matériaux) ④ en mm\* \_\_\_\_\_

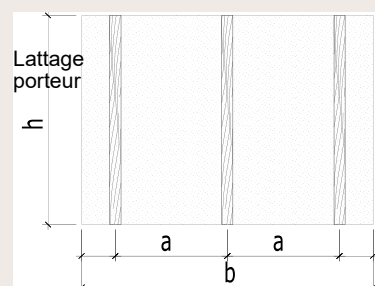
Montage sur profil en aluminium\*  Oui  Non

### SYSTÈME

- ① Mur / Matériau de réception
- ② Crépi
- ③ Isolant
- ④ Couche d'air / Tolérance de construction
- ⑤ Lattage porteur
- ⑥ Revêtement de façade
- ⑦ Vis horizontale
- ⑧ Vis inclinée



### VUE DE LA FAÇADE



### GÉOMÉTRIE DE LA FAÇADE

Sous-surface 1 h x b/l en m \_\_\_\_\_

Sous-surface 3 h x b/l en m \_\_\_\_\_

Surface partielle 2 h x b/l en m \_\_\_\_\_

Sous-surface 4 h x b/l en m \_\_\_\_\_

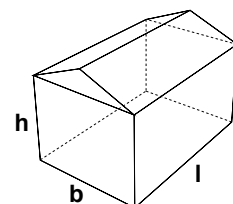
### PLANS ET SCHÉMAS

SURFACE TOTALE m<sup>2</sup>\* \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



Veuillez remplir ce formulaire de la manière la plus complète possible. Nous avons dans tous les cas besoin des champs marqués d'un \* pour pouvoir faire une déclaration ferme sur le vissage. Pour toute question, n'hésitez pas à nous contacter.