

# Questionnaire de détermination

## Support d'étanchéité



ArcelorMittal

**Société** .....

Contact ..... Téléphone .....

E-mail .....

Réf. chantier .....

Date .....

### Informations obligatoires concernant le bâtiment

Département : ..... Ville : .....

Altitude (impératif) : ..... Surface : .....

Bâtiment fermé

Bâtiment ouvert

Site normal

Site exposé

### Charges permanentes

Végétalisation (gravillons,...) - Poids en  $\text{kg}/\text{m}^2$  + 15,3  $\text{kg}/\text{m}^2$ \* .....

Etanchéité - Poids en  $\text{kg}/\text{m}^2$  .....

Isolant - Poids en  $\text{kg}/\text{m}^2$  .....

**Total des charges** .....

### Version du support

Plein

Crevé

Perforé sur plage

Perforé sur âme

Perforation totale

### Hygrométrie

Faible/Moyenne

Forte

Très forte

\* 15 daN = 15,3 kg

### Configuration du bâtiment

Longueur du rampant  
..... m

Hauteur du dénivelé de toiture  
..... m

Hauteur d'obstacle local  
..... m

Hauteur de l'acrotère  
..... m

Pente de la toiture supérieure  
..... %

Entraxe des appuis  
..... m

- 2 appuis
- 3 appuis
- 4 appuis

Longueur du bâtiment  
..... m

Hauteur du bâtiment  
..... m

Entraxe des appuis  
..... m

- 2 appuis
- 3 appuis
- 4 appuis

Largeur du bâtiment  
..... m

