

# FICHE DE RENSEIGNEMENT POUR ÉTUDE TECHNIQUE

## Support d'étanchéité (Gamme NERVOBAC)

Attention : hors photovoltaïque (nous consulter)

### COORDONNÉES

Raison sociale : .....  
 Adresse : .....  
 Code postal : ..... Ville : .....  
 Réf chantier : .....  
 Commune du chantier : .....

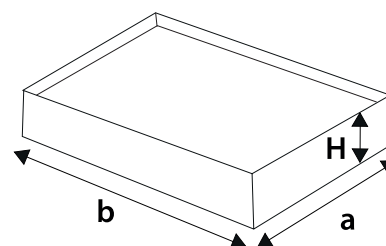
Nom : .....  
 Prénom : .....  
 Téléphone : .....  
 Fax : .....  
 E-mail : .....

### GÉOMÉTRIE DU BÂTIMENT

TYPE DE BÂTIMENT :  Fermé  Ouvert / Auvent

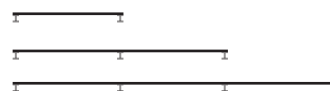
#### DIMENSIONS DU BÂTIMENT :

Hauteur (H) : ..... mètres  
 Largeur (a) : ..... mètres  
 Longueur (b) : ..... mètres  
 Pente : ..... %  
 Nombre de versants :  Simple  Double  Multiple (noues)



#### PORTÉE :

2 appuis : ..... mètres  
 3 appuis : ..... mètres  
 4 appuis : ..... mètres



Si toute autre configuration, merci de nous faire parvenir les plans.

#### ASPECT DU BAC :

Plein  Perforé en flancs de nervures (ACF)  Perforé en plages (AC ou P)  Perforé toute surface (PC)

### CHARGES & ZONES CLIMATIQUES

Charges permanentes (\*): ..... daN/m<sup>2</sup>

(\*): Poids du complexe hors poids propre du bac acier.

#### Charges d'entretien :

1 kN/m<sup>2</sup> (standard / par défaut)  
 1,5 kN/m<sup>2</sup> (zones techniques)  
 Autres : ..... kN/m<sup>2</sup>

#### VENT :

Zone / Région de vent :  Zone 1  Zone 2  Zone 3  Zone 4

NV 65 | Exposition du site :  Normal  Exposé

EUROCODES | Catégorie de terrain :  0  II  IIIa  IIIb  IV

#### NEIGE :

Région de neige :  A1  A2  B1  B2  C1  C2  D  E

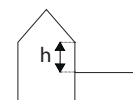
Altitude : ..... mètres

Accumulation :  Non  Oui (Si oui, compléter ci-dessous)

Acrotère | (Hauteur : ..... mètres)

Obstacle local (mur coupe-feu) | (Hauteur : ..... mètres)

Toiture à plusieurs niveaux / en surplomb  
 | (Différence entre niveaux (h) : ..... mètres)



### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Un projet spécifique ? Un délai court ? Accompagner votre demande du plan de structure et du calepinage, c'est l'assurance d'une réponse plus rapide et plus précise !

Téléchargez notre documentation technique (fiches techniques, plans Autocad, nuanciers etc.) sur [www.monopanel.com](http://www.monopanel.com)