

**Projet**Distributeur :

**E.U.R.L. Bio Green Solutions** | 425, Avenue du Vercors | FR-2640 26400 Mirabel-et-Blacons  
Ph: +33 6 76 95 47 83 | e-mail: lfreire@biogreensolutions.fr | www.biogreensolutions.fr

Nom du projet :

Ville :

Superficie Geoweb® estimée (A x B) :

\_\_\_\_\_ m x \_\_\_\_\_ m = \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>Offre : Oui  Non 

Date prévue de l'offre :

Date de début de la construction prévue :

Candidats à l'appel d'offre connus :

Veillez décrire le problème qui doit être résolu par le système Geoweb :  
(Veillez fournir un schéma ou une coupe transversale !)

---

---

---

Autre méthode de construction (sans Geoweb®) :

---

---

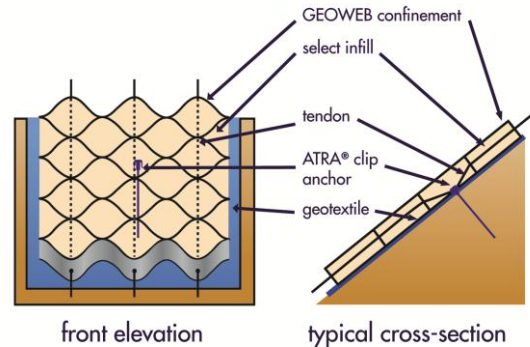
**Veillez noter**

*La précision des avant-projets et évaluations basés sur les demandes d'évaluation dépend de la qualité des données fournies. Les valeurs et informations spécifiques ne pouvant pas être fournies réduisent la qualité et la fiabilité des avant-projets car des valeurs comparables doivent être présumées. Les projets finaux doivent toujours être basés sur des études du sol adéquates et des paramètres de charge détaillés. Les projets finaux sont des prouesses techniques !*

**Responsabilité et limite d'utilisation**

*Les évaluations et avant-projets sont protégés par des droits d'auteur et spécifiquement basés sur les caractéristiques techniques uniques du matériau Geoweb® breveté de Presto Products. Les évaluations sont exclusivement préparées pour le demandeur. L'utilisation de toute partie des évaluations et avant-projets avec tout matériau non fabriqué par Presto Products est strictement interdite et peut les invalider.*

*Les évaluations et avant-projets sont destinés à fournir une utilisation potentielle des produits Geoweb et ne représentent pas un projet réel destiné à la construction ou à toute autre fin. Un projet final sera préparé par un ingénieur agréé en fonction des conditions réelles du site.*



**Informations sur le projet**

De quel type de remblai s'agit-il ?

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Déblai                   | <input type="checkbox"/> Revêtement de littoral |
| <input type="checkbox"/> Remblai                  | <input type="checkbox"/> Pente de comblement    |
| <input type="checkbox"/> Pente naturelle          | <input type="checkbox"/> Digue de rétention     |
| <input type="checkbox"/> Pente de cours naturelle |   |
| <input type="checkbox"/> Autre                    |   |

Le talus est-il couvert par une géomembrane ou une revêtement étanche comparable ?

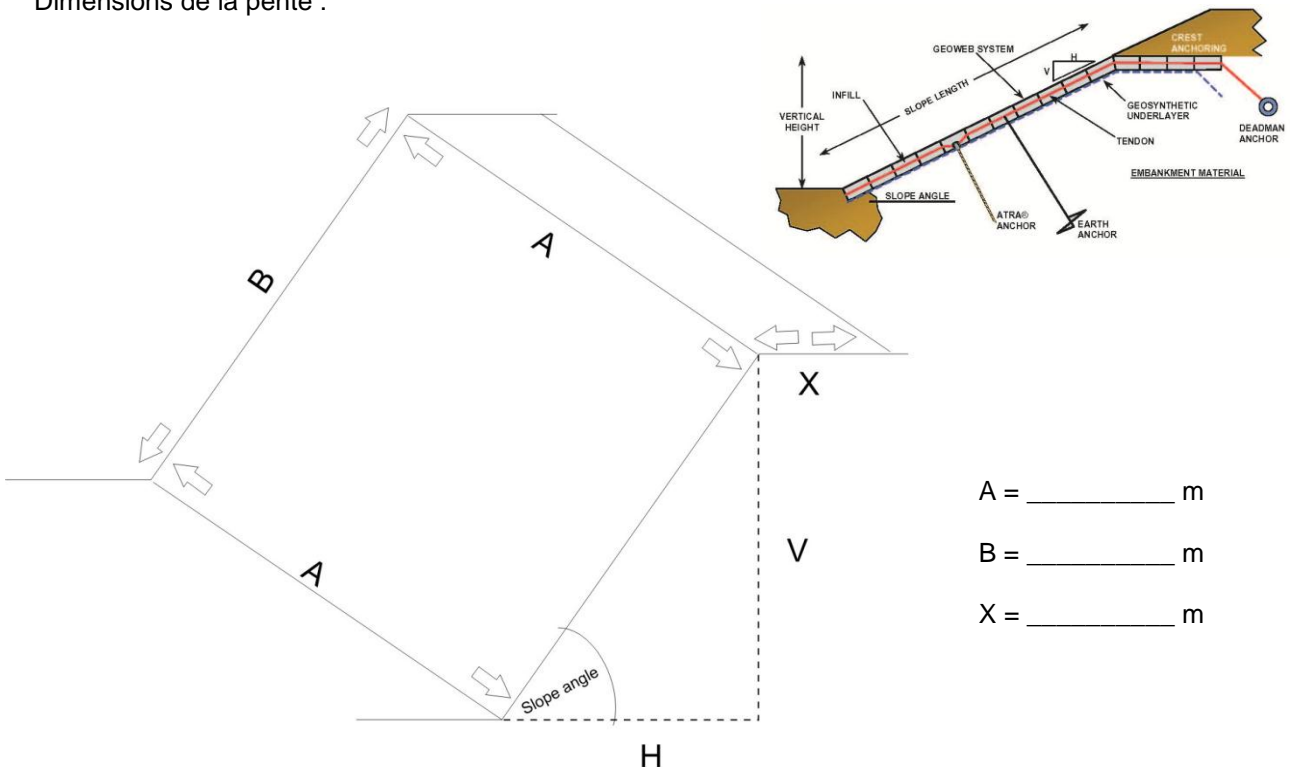
Oui  Non

Quelles sont les dimensions de la pente ?

Angle de la pente \_\_\_\_\_ degré(s) ou \_\_\_\_\_ (H/V)

Hauteur verticale (V) \_\_\_\_\_ m

Dimensions de la pente :



A = \_\_\_\_\_ m

B = \_\_\_\_\_ m

X = \_\_\_\_\_ m

**Pente existante**

Type de terre (description) :  
Poids spécifique (kN/m<sup>3</sup>) :  
Angle de friction interne (°) :  
Cohésion (kN/m<sup>2</sup>) :

**Geoweb**

Type requis (si connu) :

**Matériau de remblai**

Type de matériau de remblai (description) :  
Poids spécifique (kN/m<sup>3</sup>) :  
Angle de friction interne (°) :  
Cohésion (kN/m<sup>2</sup>) :

**Matériau de remblai supplémentaire (sur la partie supérieure du Geoweb®)**

Type de matériau de remblai (description) :  
Poids spécifique (kN/m<sup>3</sup>) :  
Angle de friction interne (°) :  
Cohésion (kN/m<sup>2</sup>) :  
Hauteur au-dessus du Geoweb® : \_\_\_\_\_ cm

**Conditions hydrauliques**

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Écoulement de surface                 | <input type="checkbox"/> Action des vagues  |
| <input type="checkbox"/> Écoulement concentré                  | <input type="checkbox"/> Action de la glace |
| <input type="checkbox"/> Infiltration dans la nappe phréatique | <input type="checkbox"/> Autre              |

**Ancrage (crête de la pente)**

Espace supplémentaire (X) disponible sur la crête de la pente    Oui     Non

X = \_\_\_\_\_ m

Couverture supplémentaire sur la partie supérieure (m) :  
Poids spécifique du matériau de couverture (kN/m<sup>3</sup>) :  
Surcharge supplémentaire (kN/m<sup>2</sup>) :

**Informations logistiques**

Estimation du coût

Devis

Avant-projet / Calcul

requis par :