

DIGUE DE SACS DE SABLE

Comment construire une digue de sacs de sable?

Les sacs de sable empilés de manière à former un barrage contre la crue des eaux constituent un bon moyen de protection contre les inondations.

- Placez la première rangée de sacs perpendiculairement à l'axe du mur ou de la rive. Si possible, disposez-les sur un sol ferme pour aider à maintenir la digue en place face à la pression de l'eau:
- Débutez la première rangée avec trois sacs de large pour renforcer la stabilité de la dique;
- Alternez l'installation de vos sacs de sable d'une rangée à l'autre en les décalant.

VUE DE HAUT

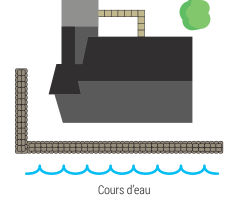
Première rangée



Deuxième rangée



Troisième rangée

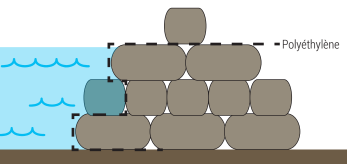


Tél. : 311 v3r.net



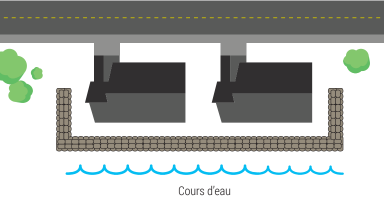
Insérez une membrane souple en polyéthylène entre les sacs en partant du sol jusqu'à l'avant-dernière rangée. Formez des « S » successifs afin d'enrayer le suintement de l'eau et rendre la dique plus efficace.

COUPE TRANSVERSALE



UNE DIGUE OPTIMALE

Préconisez une digue linéaire au lieu d'encercler uniquement votre domicile. Vous protégez ainsi votre résidence et celle de vos voisins.



Visionnez la vidéo pour vous aider à créer correctement une dique au : **inondation.v3r.net**.



Restez informé!

Inscrivez-vous en ligne à la téléphonie ciblée au : telephonie.v3r.net.