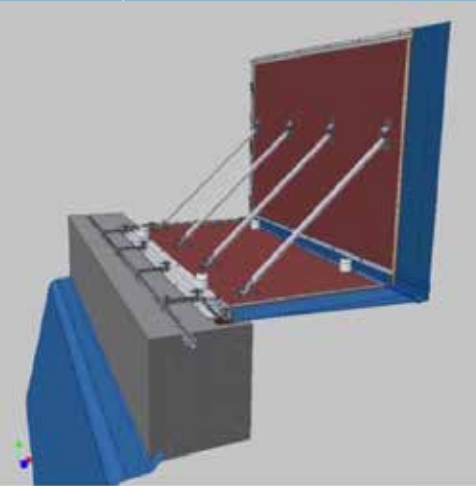


FloodWall®



V280519

Barrière amovible auto-portée testée par l'Armée Américaine et par l'assureur FM Global



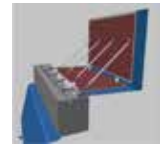
La barrière amovible auto-portée Floodwall de AquaFence est une solution inventée et brevetée en Norvège en 1998, testée par l'Armée Américaine et par l'assureur FM Global. Ce dispositif anti-inondation a aussi le marquage CE.

La conception du FloodWall part du principe que la force de l'eau consolide et renforce le dispositif.

Le FloodWall peut protéger sur des hauteurs allant de 1m20 à 2m70.



Développée dans le cadre de programmes de protection contre les inondations ainsi que par des compagnies d'assurance, AquaFence protège désormais des villes, des centres logistiques ou de transport, des sites industriels et des quartiers de ville partout sur la planète.



Avantages du FloodWall

Faible Volume de stockage

Facilement démontée et stockée en attente de la prochaine crue, le système est conçu pour être ré-utilisé 60 fois. Les modules sont repliés et 500m de protection de 1m20 est stocké dans 27 boites nécessitant 21m² de surface au sol.



Mise en oeuvre rapide

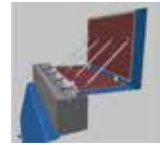
- Rapidement déployée en temps d'alerte de crue, il faut environ 1 heure pour déployer 100 mètres d'AquaFence V1200, 1m20 de hauteur, à 8 personnes.
- Déployée 100 fois plus rapidement que les sacs de sable et bien plus efficace en terme d'étanchéité.



Logistique minimale de mise en oeuvre avec un outillage limité

Pas de besoin de compétences ou d'équipement spécifique, tout est inclus dans les modules déployables, seule une clé de serrage sera à utiliser.





Utilisable et modulable sur diverses surfaces

Peut être déployé sur tout type de sol, l'étanchéité sera meilleure sur des sols plans et nous avons plusieurs options de joint pour nous adapter aux sols. Plusieurs options de configuration possible, des angles, des supports pour s'accrocher au mur, des rehausses, sont possibles.

