



F R O N T B L A D E TM

solution anti-cyclonique
anti-submersion

FRONTBLADE™

Modules spécifiquement développés pour protéger les ouvertures des bâtiments directement exposés au risque de submersion marine et aux aléas cycloniques. Grace à leur courbe brevetée, ils absorbent l'énergie de la vague et la renvoie vers l'océan. Ces modules transforment l'édifice en une digue résistante durant toute la période cyclonique, tout en restant amovibles et réutilisables.



CARACTÉRISTIQUES

Matériaux composites

Sur mesure

Amovible

Sur bâti

Coloris 

± 50 à 80 kg

SPÉCIFICITÉS

Résiste aux aléas océaniques et cycloniques

Résiste aux altérations physiques (UV, sable, sel, etc.)

Faible empreinte au sol

Livré avec les instructions d'utilisation

OPTIONS

✓ Rack de stockage

✓ Personnalisation possible

PROTÈGE EFFICACEMENT CONTRE

✓ Submersion

✓ Ouragan, cyclone, typhon

WAVE
BUMPER

www.wave-bumper.com
64100 BAYONNE - FRANCE
+33 5 64 11 54 31

f t in @ y

contact@wave-bumper.com