



# T A P I S (7m)

solution anti-affouillement

anti-érosion

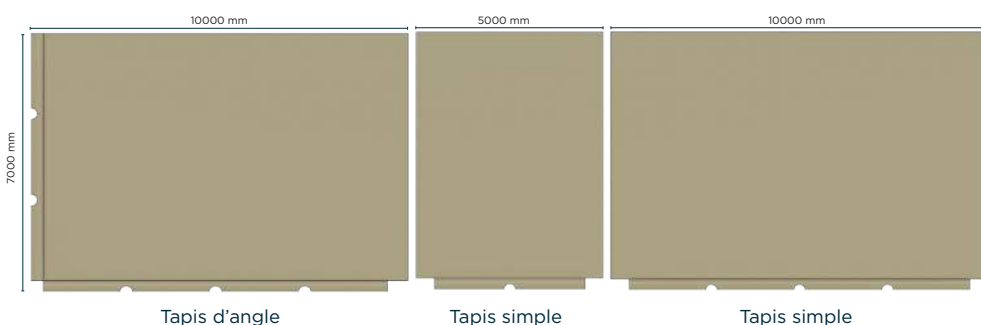
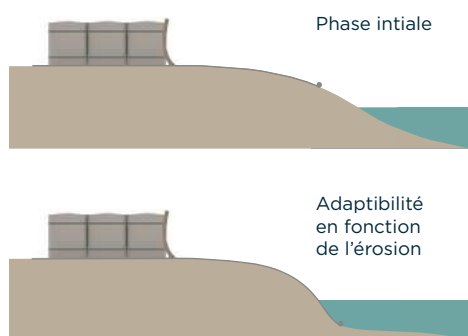
# TAPIS ANTI-AFFOUILLEMENT

Ce tapis en géotextile lesté est positionné sur les substrats meubles, tel que le sable, pour éviter le phénomène d'affouillement.

Il garantit la stabilité des protections WAVE BUMPER.

Sa capacité à conserver le sable en fait un élément indispensable contre l'érosion.

Grâce à son système d'ancrage, la masse de sable maintenue sous le dispositif assure l'évolution et la stabilisation du profil de plage.



## CARACTÉRISTIQUES

Polypropylène

Trois modèles disponibles :

- 7000 x 5000 mm
- 7000 x 10000 mm
- 7000 x 10000 mm (angle)

Densité : 1 Kg/m<sup>2</sup>

Amovible

Coloris 

de 35 à 70 kg selon le modèle (hors lestage)

## SPÉCIFICITÉS

Empêche le phénomène d'affouillement et d'érosion

Capture le sable

Perméable à l'eau

Lesté par une chaîne en acier galvanisé

Traitement anti-UV

Fil teinté dans la masse

## ÉQUIPEMENTS COMPLÉMENTAIRES

- ✓ BIGBUMP
- ✓ BUMPERBLADE
- ✓ BUMPERBLOCK

## PROTÈGE EFFICACEMENT CONTRE

- ✓ Submersion
- ✓ Érosion
- ✓ Ensablement

WAVE  
BUMPER

[www.wave-bumper.com](http://www.wave-bumper.com)

64100 BAYONNE - FRANCE - +33 5 64 11 54 31

[contact@wave-bumper.com](mailto:contact@wave-bumper.com)