

GUIDE TECHNIQUE SANDFENCE



CARACTERISTIQUES GENERALES

Longueurs disponibles :	Rouleaux de 15,24 m et de 30,5 m connectables entre eux
Hauteur :	0,90 m
Poids :	255 g/m ²
Couleur :	Sable
Matériaux :	PEHD
Atouts :	Léger Durable : tissu non tissé, ne s'effiloche pas, extrémités renforcées Installation facile : pas besoin de creuser une tranchée, fixation à l'aide de piquets Nécessite très peu d'entretien Intégration paysagère Recyclable

CONDITIONS D'UTILISATION

Sandfence est la solution idéale pour créer une barrière artificielle sur vos plages. Il permet de :

- Maintenir le sable hors de vos chemins d'accès, routes ou propriétés et bâtiments voisins
- Réduire la vitesse du vent au niveau du sol
- Retenir le sable soulevé par le vent
- Reconstruire et protéger votre cordon dunaire
- Limiter l'érosion

Cette barrière anti-sable doit être disposée de façon perpendiculaire au vent dominant.

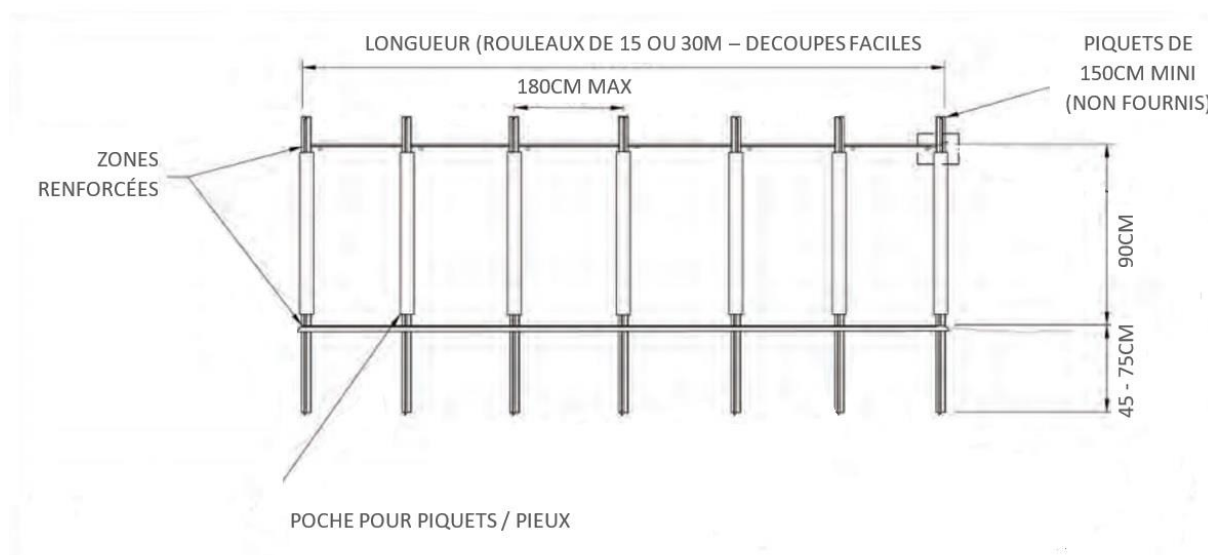
Sandfence est ancré au sol grâce à des piquets (au moins 1m50).

Utilisé en complément du tapis AccessMat, la barrière anti-sable Sandfence est parfaite pour délimiter un chemin d'accès sur votre plage ou votre dune. Ainsi cela préserve les espaces naturels en concentrant le flux de piétons sur un chemin unique.

Afin de s'adapter aux structures existantes, il est possible de découper le tissu. Son système de fixation breveté permet de l'ancrer sans creuser de tranchées. Le Sandfence nécessite très peu de maintenance.

Le Sandfence peut aussi être utilisé ailleurs que sur le sable. C'est une très bonne barrière anti-neige. Il peut être utilisé en montagne pour délimiter vos pistes de ski.

DIMENSIONS



INSTALLATION

Matériel nécessaire :

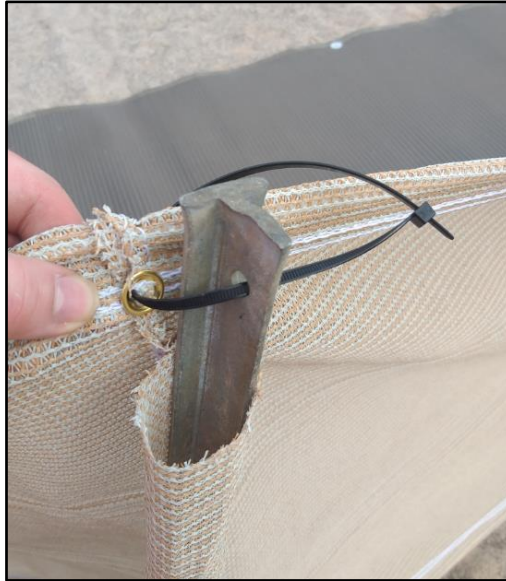
- Une masse
- Des piquets (type T35 de 150 cm de haut)
- Des ciseaux (si vous prévoyez des découpes)
- Colliers de serrage (fournis)

Etape 1 : Dérouler et entendez le Sanfence le long de la zone ou vous souhaitez l'installer



Etape 2 : Installer le premier piquet dans la chaussette de l'extrémité et planter le bien à la verticale.
La haut du Sandfence et du piquet doivent être au maximum à 1m du sol

Utilisez des colliers de serrage pour fixer et serrer la boucle haute de la poche avec le trou haut de votre piquet



Etape 3 : Répétez cette opération pour chaque poches (tous les 180 cm) vous pouvez mettre un seul piquet toutes les 2 chuassettes (tous les 360 cm) pour un usage estival où le vent est moins puissant.

Etape 4 : Recouvrez si besoin la « traine » du Sandfence de sable. Permet d'évitez le passage du sable en-dessous avec le vent



C'est terminé :



GARANTIE

AccessRec Europe offre une garantie limitée de deux (2) ans à partir de la date d'achat. Cette garantie ne couvre que les défauts de fabrication du produit. Les altérations dues à un usage normal ne sont pas considérées comme des défauts de fabrication. Les dommages causés par du vandalisme ne sont pas couverts par la garantie.

La garantie ne s'applique pas sur :

- l'usure normale du produit
- un mauvais usage, maintenance ou stockage de la solution.
- un accident ou une catastrophe naturelle
- des modifications qui ont été faites sur la solution sans le consentement écrit d'AccessRec Europe.
- de réparations ayant été faites sans le consentement écrit d'AccessRec Europe.
- les frais de main d'œuvre ou d'expédition qui peuvent être nécessaires si des réparations sont envisagées.

Si vous n'êtes pas satisfait des conditions prévues ou des réparations qui ont été faites, merci de contacter directement AccessRec Europe. Les produits ne peuvent être retournés sans le consentement d'AccessRec Europe. La garantie de deux (2) ans est seulement applicable à l'acheteur original.