



# ESTACADE DE RIVAGE



## Inventaire (mètres)

	<b>Grand Lacs</b>	<b>Québec</b>	<b>Atlantique</b>	<b>Total</b>
Shore Seal	305	1 310	180	1 795

## Utilisation

Utilisée principalement dans les endroits sujets aux marées, cette estacade forme un barrage étanche avec le sol lorsque la marée se retire. Elle est reliée à une estacade conventionnelle déployée dans l'eau plus profonde. Utile pour les opérations de traitement de rivage, lorsqu'on utilise la technique de lavage par inondation.

## Description

L'estacade se compose de trois boudins: les deux boudins inférieurs sont remplis d'eau et assurent ballast et stabilité; le boudin supérieur est gonflé d'air et assure la flottabilité. L'estacade est fabriquée avec un tissu épais, recouvert de polyuréthane, offrant une grande résistance à l'usure et aux perforations.

## Données techniques

Longueur des sections:	15 m (50 pi)
Boudin pour l'air:	35 cm (14 po) de diamètre
Boudins pour l'eau:	25 cm (9 po) de diamètre

## Accessoires

Cordes  
Ancres  
Bouées