



bateau-porte



écluse / barrage

# SOLUTIONS ELASTOMERES SUR MESURE POUR LES INSTALLATIONS PORTUAIRES ET FLUVIALES

## PROFILS D'ÉTANCHEITE ET DE PROTECTION

**Assurez une parfaite étanchéité de vos cales sèches,  
portes d'écluses et protégez au mieux vos installations !**

Les solutions d'étanchéité Hannecard pour les installations portuaires et fluviales sont conçues avec un élastomère spécialement développé pour répondre au cahier des charges clients.

4 bonnes raisons pour utiliser les solutions d'étanchéité Hannecard :

### LE CAHIER DES CHARGES CLIENT :

- Tenue à la pression, déformation, abrasion
- Tenue à l'eau de mer, aux hydrocarbures
- Tenue à l'ozone et UV
- Tenue aux variations de températures
- Résistance à l'environnement marin et fluvial (faune et flore)
- Maintien des caractéristiques dans le temps



profils d'étanchéité / défenses de quai

### EN SAVOIR PLUS ?

Si vous désirez plus d'informations, n'hésitez pas à contacter votre partenaire Hannecard ou consultez notre site web :

[www.hannecard.com](http://www.hannecard.com)

### 1. Une gamme de possibilités, unique sur le marché

Une gamme de presses et outillages nous permettant de proposer une gamme unique en dimensions.

- Jusqu'à 33.000 mm de longueur droite sans soudure
- Jusqu'à 33 kg par mètre linéaire
- Dimensions maximums : 350 x 180 mm

### 2. Support technique

- Conseils techniques pour le choix de matières, la dureté et le dimensionnement.
- Un laboratoire de développement matière permettant de définir une solution sur-mesure.
- Possibilité de simulation numérique pour valider le dimensionnement.

### 3. Nos solutions

- Formulation d'un élastomère spécifique pour la tenue en milieu marin / fluvial.
- Possibilité de fournir des joints de plus de 33 m sans soudure.
- Moulage des angles.
- Existe en 60 et 65 Shore A .

### 4. Quelques références

- Joints Bateau-Porte de l'ensemble des bases Navales françaises.
- Joints Bateau-Porte GPMH.
- Différentes écluses VNF.
- Applications : bateau-porte / vannes / vantaux d'écluses / batardeaux / bajoyer / défenses de quai / etc.