

**Date application :** 2010  
**Equipement :** MARINE NATIONALE  
**Problème :** Infiltration d'eau sous plancher de la salle d'eau d'un navire



Etat initial



Etat initial



Etanchéité en fibre et résine et application d'une finition polyuréthane



Etanchéité par fibre et résine époxy



Etanchéité par fibre et résine époxy