

## **ENTRETIEN ET REMISAGE DES QUAIS**

### **Entretien :**

Mis à part les inspections périodiques des éléments de la structure, les quais d'aluminium ne nécessitent aucun entretien. Un scellant hydrofuge (ou une teinture avec protecteur U.V.) peut être appliqué sur le platelage de bois afin de limiter le dessèchement, les craquelures qui créeraient des risques d'échardes. Nous ne recommandons pas de peindre les quais car la peinture peut s'écarter et créer des problèmes.

### **Remisage d'hiver :**

Retirez l'échelle ou tous les gros accessoires fixés au quai.

Détachez le quai de la rive ou du mur s'il y a lieu. Détachez ensuite les chaînes d'ancrage, attachez-les ensemble et attachez-les à une corde jaune qui flotte (la corde jaune régulière est normalement flottante) laissez au moins 3 pieds de plus que la profondeur de l'eau. Comme l'extrémité restera en surface, elle sera accessible l'année suivante.

Séparez les unités et ramenez les sections flottantes près du rivage en prenant soin de placer des protecteurs pour qu'ils ne puissent s'entrechoquer ou frotter contre la rive (de vieux pneus feront très bien l'affaire). Assurez-vous aussi que les flotteurs des quais ne frottent pas en permanence sur des roches, lesquelles pourraient les perforer.

Afin de vous aider à sortir les quais sur pieux de l'eau, vous pouvez déposer des planches de 2" x 8" sur le sol de façon à créer des rampes sur lesquelles vous glisserez le quai. Le "vert gluant" qui se forme sur les flotteurs aidera le glissement lors des sorties et remises à l'eau. Vous pouvez aussi vous servir d'un treuil ou d'un "Tire Fort" afin de faciliter le travail.