

Au cours des mois, une légère accumulation de "boue" apparaît à la surface de la carène, celle-ci va donc réduire l'efficacité de l'oxyde de cuivre et favoriser le développement de salissures.

Cette "boue" peut être enlevée par brossage ou nettoyage haute pression. C'est pourquoi nous recommandons un **nettoyage annuel**.

Plusieurs solutions existent:

Sortie d'eau

Intervention d'un plongeur à flot

Nettoyage à flot à l'aide d'un robot

Après quelques saisons il est conseillé d'éroder légèrement la surface de votre traitement COPPERCOAT à l'aide d'un tampon Scotch Brite ou d'un **papier de verre fin (grain 240-320)**. Cette opération permet d'exposer le cuivre emprisonné dans l'époxy afin relancer le processus d'oxydation.

Il est important de ne pas éliminer totalement le cuivre oxydé afin de conserver une efficacité optimale.