

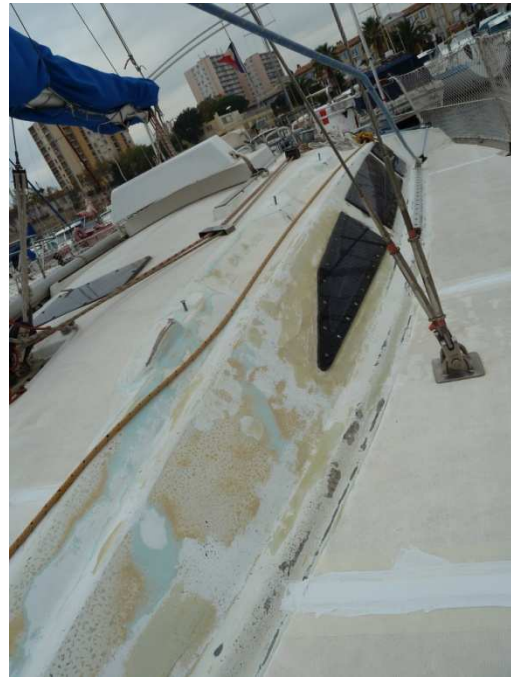
## La refection du pont de notre Jouët 920

La situation initiale :

- un ancien propriétaire indélicat qui a déjà réalisé une peinture du pont sans ponçage et sans sous-couche. Bien évidemment, quelques années plus tard, le résultat est sans appel : écaillage et faïençage ;
- l'âge du pépère (30 ans) et donc le besoin d'un petit coup de jeune...



Voilà le genre de chose que l'on voit un peu partout sur le pont



Première étape :

- le ponçage de toutes les parties hors pointes de diamants : franchement le plus pénible : se munir d'une orbitale et d'une ponceuse d'angle. pour le grain de ponçage je suis allé jusqu'au 120. Ce n'est pas super fin mais au vu de l'état initial (faïençage) je ne voyais pas l'intérêt d'aller au-delà. Chacun choisira en fonction de son cas.
- de l'enduit pour reboucher les trous et les impacts. Pour ma part j'ai surtout utilisé de l'International Watertite. Super produit qui se ponce facilement et que l'on peu appliquer en forte épaisseur.
- pour les pointes de diamants je les ai passées à l'acide oxalique et au karcher à plusieurs reprises

Pour ma part 7 jours de boulot ont été nécessaire afin d'obtenir quelque chose de propre



#### Pointes de diamants :

- nettoyage à l'acide oxalique
- plusieurs passages d'un karcher puissant
- passage du kiwigrip

Plus d'anciennes traces de  
 ➡ peinture et pont dégraissé

#### Parties lisses :

- une couche d'époxy
- 2 sous-couches
- 1 à 2 couches de peinture bi-composant

Pour ma part j'ai utilisé des produits International mais je n'ai aucun à priori pour les autres. Par contre prendre de la bi-composant me paraît être indispensable



#### Application de l'antidérapant kiwigrip

- masquer largement les parties qui ne doivent pas être couvertes
- enduire en couches minces
- passer le rouleau spécifique (indispensable), jusqu'à « debuller » totalement la couche,
- enlever le scotch immédiatement



#### Le résultat final :

- bel aspect esthétique
- pont vraiment antidérapant

Il reste à voir la tenue dans le temps maintenant...

Pour ceux qui se posent la question je pense que le Kiwigrip est vraiment un bon produit car facile à

mettre en œuvre (pas de mélange) et agréable au toucher. Je l'ai préféré au produit classique Interdeck et Sicomin pour ces raisons et je le regrette pas (pour l'instant ...).

Pour plus d'infos : [n\\_saille@hotmail.fr](mailto:n_saille@hotmail.fr)