

Réparation d'un nez de planche !

Trucs et astuces

Publié par: -JP-

Publié le : 05/02/2011 15:46:54

Sur une catapulte sur l'avant qui n'a pas explosé le nez de son flotteur !! C'est mon cas ! Et je vais vous expliquer ma méthode pour réparer ! Je ne suis pas un professionnel , mais j'ai pas mal d'expérience sur le sujet ! Voilà ma méthode !

LES DÉGÂTS



1er ETAPE ; Poncer autour des fissures , en insistant un peu plus sur celles ci afin de faire une petite cuvette qui sera rechargé par la résine/tissu



2^{ème} ETAPE Préparer votre résine (époxy) ! Puis après avoir imbibé la partie poncée . Charger en tissu/résine (appliquer au pinceau) . Applique en démarrant par petits bouts en élargissant petit à petit pour finir par un tissu qui recouvrera l'ensemble . Cette méthode permet de recharger progressivement la cuvette faite en ponçant et d'avoir une première finition correcte . Ce qui limitera le ponçage final





Après cette étape Laisser durcir à 20°, 24h mini , voir 48h pour avoir une résine bien dure pour un ponçage efficace ! **3ème ETAPE** Le 1er ponçage afin de dégrossir la finition !



4ème ETAPE Afin de rattraper tout les petits défauts restant après le 1er ponçage . Appliquer du mastic de finition (Sintofer) (Attention appliquer vite car le durcissement est très rapide) Application avec une petit spatule plastique souvent fournie





5ème ETAPE Ponçage de finition ! Poncer pour avoir la meilleur surface avant peinture ! Utiliser toujours une cale ! Je préfère la cale à la ponceuse à cette étape , car le sinto est très tendre



Voilà le résultat ! Tout les défaut et creux sont estompé



6ème ETAPE La peinture ! De la peinture en bombe fera l'affaire pour cette petite surface !
Le plus dur sera de trouver la peinture la plus approchante de la couleur originale de votre board !
Dans mon cas il a fallu que je joue avec du Blanc et du Gris par passes successives



Et VOILA LE RÉSULTAT !



Petite astuce ! Si la répa se trouve sur un endroit demandant de l'antidérapant : Avant le séchage de la peinture , prendre 2 feuilles de papier à poncer (papier bon marché , du grain 80) et les frotter l'une contre l'autre (grain contre grain) au dessus ! Les grains de silice tomberont sur la peinture et s'incrusteront pour vous faire un très bon antidérapant !