Réparation d'un nez de planche!

Trucs et astuces

Publié par: -JP-

Publiée 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 ETAPEPréparer 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 ETAPELe 1èr ponçage afin de dégrossir la finition!





4ème ETAPEAfin 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 ETAPEPonçage 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 tomberons sur la peinture et s'incrusterons pour vous faire un très bon antidérapant !