

<https://www.yoleok.org/Evolution-des-regles-de-jauge-2007.html>



Evolution des règles de jauge 2007

- La Yole-OK - Règles de jauge, constitution -



Date de mise en ligne : samedi 23 février 2008

Copyright © AspryOK : Association Sportive des pratiquants de Yole-OK -

Tous droits réservés



Amendement 2007 (en anglais)

Je vous laisse lire les nouvelles règles en anglais.

En résumé : l'utilisation de la résine époxy est enfin autorisée dans la fabrication des dérives et safrans. Cet amendement officialise une pratique courante, sachant que l'adhérence d'un tissu de fibre de verre sur du bois avec de la résine polyester, c'est pas terrible, alors qu'avec l'époxy ça va tout seul.

Une précision importante concernant la couche de protection des dérives et safrans avec matériau libre (donc pourquoi pas du carbone) : cette couche est libre uniquement sur les 20 mm du contour de ces appendices. Donc interdiction de construire des safrans tout carbone.

Enfin concernant les voiles, il est possible d'utiliser les mêmes tissus qu'en finn, dans toute régate non internationale et sous certaines conditions d'accord de l'OKDIA.