



**FICHE DE COTES**  
**TAUD DE GV à coulisseaux**  
**Couleur :**

Type de Bateau :	Réf. CLIENT :
------------------	---------------

Distance de l'arrière du taud à l'axe de la face avant mat -----

Distance de l'arrière du taud à la face arrière mat -----

Distance de la l'arrière du taud au 1<sup>er</sup> lazy (remplir si nécessaire) -----

Ecartement du 1<sup>er</sup> lazy sur le dessus de la voile-----

Distance de la l'arrière du taud au 2<sup>ème</sup> lazy (remplir si nécessaire) -----

Ecartement du 2<sup>ème</sup> lazy sur le dessus de la voile-----

Distance de la l'arrière du taud au 3<sup>ème</sup> lazy (remplir si nécessaire) -----

Ecartement du 3<sup>ème</sup> lazy sur le dessus de la voile-----

Distance de la l'arrière du taud au 4<sup>ème</sup> lazy (remplir si nécessaire) -----

Ecartement du 4<sup>ème</sup> lazy sur le dessus de la voile-----

Périmètre à l'arrière du taud -----

Périmètre à 0.5 ml de l'arrière du taud-----

Périmètre à 1.0 ml de l'arrière du taud-----

Périmètre à 2.0 ml de l'arrière du taud-----

Périmètre à 3.0 ml de l'arrière du taud-----

Périmètre à 4.0 ml de l'arrière du taud-----

Périmètre à 5.0 ml de l'arrière du taud-----

Périmètre à 6.0 ml de l'arrière du taud-----

Largeur de la tête de GV -----

Hauteur du haut de la tête au bas de la bôme-----

Périmètre de la GV au niveau des coulisseaux avec tête droite -----

( prendre tout le tissu )

Périmètre du mat -----

( le prendre au niveau de la fermeture du taud avec winch ou taquet si nécessaire )

Périmètre de la bôme-----

Distance de l'arrière du taud au Hale Bas -----

**Si renvoi d'écoutes de GV au vit mulet :**

Distance de l'arrière du taud au renvoi d'écoute -----

Intersection de l'écoute par rapport au centre du taud -----

**Si losange**

Périmètre de la tête avec le câble-----

Départ du câble par rapport à la tête -----

Si winches :

Périmètre du mat avec winches -----

Position des winches par rapport à la tête-----