

N° de bateau:

Les dimensions ou spécifications de ce certificat sont répertoriées sur la fiche-croquis ci contre

**GRAND-VOILE**

N° voile Class40	- GV -	
N° fab voilerie		
Guindant		m
bordure		m
MHB		m
MUW		m
MTW		m
MHW		m
MQW		m
Rond bordure: <=0,15m maxi		m
Surface m²		m²
Réduction sup. à 70%	oui	non
100% polyester	oui	non
Matériau exotique, nom :		

**GV+ GENOIS/FOC/SOLENT**

Surface m² (115m² maxi)		m²
-------------------------	--	----

**TOURMENTIN**

N° voile Class40	- TMT -	
N° fab voilerie		
couleur		
Surface réelle/RSO m²		m²

**FOC TOUR DU MONDE**

N° voile Class40	- JAW -	
N° fab voilerie		
matériau		
Surface m²		m²

**GENOIS/FOC/SOLENT**

N° voile Class40	- GEN -	
N° fab voilerie		
HLU		m
HLP		m
HHW < 50% HLP		m
HTW < 30% HLP		m
HUW		m
HHB		m
Rond bordure: <=0,10m maxi		m
Surface m²		m²
100% polyester	oui	non
Matériau exotique, nom :		

**SPI / CODE**

N° voile Class40	- RE -	
N° fab voilerie		
100% polyester	oui	non
100% nylon	oui	non
Matériau exotique, nom :		

**SPI / CODE**

N° voile Class40	- RE -	
N° fab voilerie		
100% polyester	oui	non
100% nylon	oui	non
Matériau exotique, nom :		

**SPI / CODE**

N° voile Class40	- RE -	
N° fab voilerie		
100% polyester	oui	non
100% nylon	oui	non
Matériau exotique, nom :		

**FOC DE GROS TEMPS**

N° voile Class40	- FGT -	
N° fab voilerie		
HLU		m
HLP		m
HHW < 50% HLP		m
HTW < 30% HLP		m
HUW		m
HHB		m
Surface (32m² maxi)		m²
100% polyester	oui	non
Matériau exotique, nom :		

**SPI / CODE**

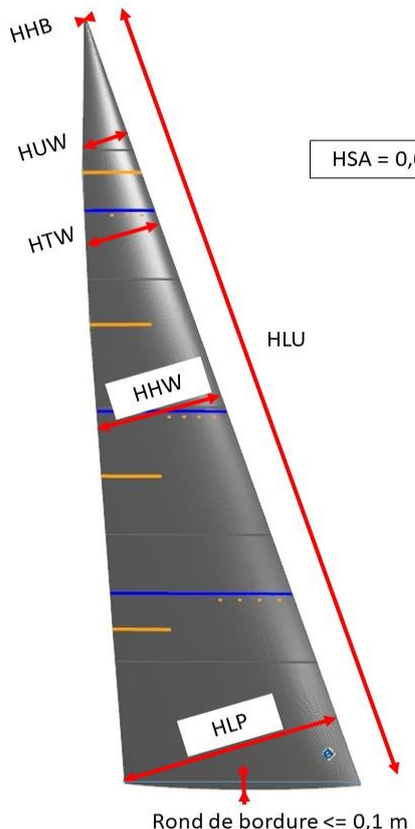
N° voile Class40	- RE -	
N° fab voilerie		
100% polyester	oui	non
100% nylon	oui	non
Matériau exotique, nom :		

Voilerie :

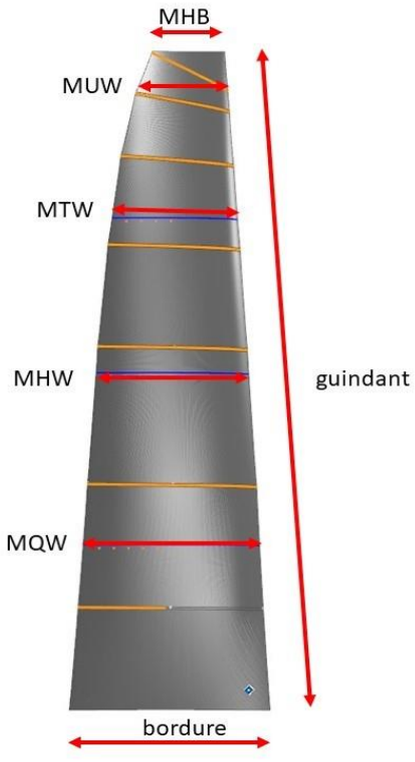
Représentant :

Date :

cachet et signature :



$$HSA = 0,0625 \times HLU \times (4 \times HLP + 6 \times HHW + 3 \times HTW + 2 \times HUW + 0,5 \times HLB)$$



$$SMGV = (\text{guindant} \times (\text{MHB} + 2 \times \text{MUW} + 3 \times \text{MTW} + 4 \times \text{MHW} + 4 \times \text{MQW} + 2 \times \text{bordure}))/16$$