

	PLATEAUX BOIS : QUALITE MENUISERIE BOIS DE FEUILLUS PLATES : JOINERY QUALITY FOLIACIOUS WOOD		A.43.12.B1.03	REV B
	STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD		Page 1 sur 1	

<p>PRINCIPALES UTILISATIONS Meubles de cuisine - calages</p> <p>APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">Passagers</td> <td style="width: 25%;">Militaire</td> <td style="width: 25%;">Méthanier</td> <td style="width: 25%;">Rapide</td> </tr> </table> <p>DOCUMENTS DE REFERENCE</p> <p>MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE ESSENCES : Hêtre</p> <p>CHARACTERISTIQUES <u>Plateau</u> : Bois brut de sciage possédant 2 faces parallèles raccordées par 2 flaches ou par une rive et une flache. Plots tirés de billes de grain doux et mi-dur, saines ou assainies avec leurs secondes billes de qualité équivalente. Bois pouvant présenter quelques petits nœuds sains ou autres défauts tolérés dans la limite de 2/3 de bois net minimum</p>	Passagers	Militaire	Méthanier	Rapide	<p>MAIN USES Kitchen furniture - Wedgings</p> <p>POTENTIAL SHIP APPLICABILITY</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">Passengers</td> <td style="width: 25%;">Military</td> <td style="width: 25%;">LNG Tanker</td> <td style="width: 25%;">High speed craft</td> </tr> </table> <p>REFERENCE DOCUMENTS</p> <p>MATERIAL / TREATMENT SURFACE SPECIES : Beech</p> <p>CHARACTERISTICS <u>Plate</u> : As-sawn wood with 2 parallel faces joined by two waness or by one edge and a wane. Logs sawn in mild and half-hard grain, plank logs sound or made sound, together with second planks of equal quality, wood allowed to show some small sound knots or other faults tolerated within 2/3 of net wood minimum.</p>	Passengers	Military	LNG Tanker	High speed craft
Passagers	Militaire	Méthanier	Rapide						
Passengers	Military	LNG Tanker	High speed craft						

DIMENSIONS		TOLERANCES			PRODUIT	
Epaisseur	Largeur	Produit	Générales	Physiques et mécaniques	Masse (1) kg/dm3	REFERENCE OBJET
mm	mm					
70	280	NF B 50 001	NF B 50 002	NF B 51 002	0,700	SA006575
55	220	NF B 50 001	NF B 50 002	NF B 51 002	0,700	SA006576
41	200	NF B 50 001	NF B 50 002	NF B 51 002	0,700	SA006577
34	200	NF B 50 001	NF B 50 002	NF B 51 002	0,700	SA006578

Longueur comprise entre 3 et 5 mètres
 (1) Masse volumique à 15% d'humidité moyenne (sec à l'air) – Valeur moyenne approximative

<p>DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur <i>I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier</i> - Sans / No document</p> <p>MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL <i>Approbation de type / type approbation</i> - Sans / No agreement</p>	<p>FOURNISSEURS / TYPE <i>SUPPLIER / TYPE</i> - Non imposé / No imposed</p> <p>NORME DE REFERENCE <i>REFERENCE NORM</i></p> <p>NF B 50 001 NF B 50 002 NF B 51 002</p>
---	---

<p>ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT <i>DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS</i> - Sec à l'air (13 à 17% d'humidité). Fil droit (pente 7% maxi) sans trace d'échauffure, pourriture ou dégâts d'insectes. Petits nœuds sains ou autres petits défauts dans la limite de 2/3 bois net minimum - Natural seasoned (13 to 17% of humidity) straight grain (7% max. slope) without any traces of wood suffocation, rotting or damage due to insects. - Raqueté et cerclé/Palletized and Hooped - Par bille reconstituée/By re-formed plank</p>

Resp.Standardisation : J. HUBERTY Le : 14/06/96	Resp.Fonction Technique : Le :	Rév. 5 (MGD) : Supprimer et recréer les références objet pour modifier l'UBE et l'UC Rév. B (CLF) : Modification du logo et du copyright
---	-----------------------------------	---