

 STX Europe STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD	LAMBOURDES : QUALITE MENUISERIE BOIS DE CONIFERES JOISTS – JOINERY QUALITY CONIFEROUS WOOD				A.43.31.B1.01 REV B																													
	Page 1 sur 1																																	
PRINCIPALES UTILISATIONS Menuiseries diverses		MAIN USES Miscellaneous joinery elements																																
APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Passagers</td> <td style="padding: 2px;">Militaire</td> <td style="padding: 2px;">Méthanier</td> <td style="padding: 2px;">Rapide</td> </tr> </table>		Passagers	Militaire	Méthanier	Rapide	POTENTIAL SHIP APPLICABILITY <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Passengers</td> <td style="padding: 2px;">Military</td> <td style="padding: 2px;">LNG Tanker</td> <td style="padding: 2px;">High speed craft</td> </tr> </table>					Passengers	Military	LNG Tanker	High speed craft																				
Passagers	Militaire	Méthanier	Rapide																															
Passengers	Military	LNG Tanker	High speed craft																															
DOCUMENTS DE REFERENCE		REFERENCE DOCUMENTS																																
MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE ESSENCES : épicéa		MATERIAL / TREATMENT SURFACE SPECIES : Spruce																																
CARACTERISTIQUES Bois sain, sciage à arêtes vives parallèles, exempt de défauts. Cœur enfermé ou coupé, sain, exempt de roulures ou fentes profondes. Nœuds adhérents sains, clairs, non groupés, en nombre limité (1 par ml) Ø = 15 mm maxi.		CHARACTERISTICS Sound wood, sawing to parallel sharp edges, exempt of faults. Intact embodied on the whole length or cut heart, sound free from cup shakes or cracks. Adherent, sound, clear, non grouped knots in limited number (1 per m.) Ø = 15 mm max.																																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">DIMENSIONS</th> <th colspan="3">TOLERANCES</th> <th colspan="2">PRODUIT</th> </tr> <tr> <th>Epaisseur mm</th> <th>Largeur mm</th> <th>Produit</th> <th>Générales</th> <th>Physiques et mécaniques</th> <th>Masse (1) kg/dm3</th> <th>REFERENCE OBJET</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">30•</td> <td style="text-align: center;">60</td> <td style="text-align: center;">NF B 50 001</td> <td style="text-align: center;">NF B 50 002</td> <td style="text-align: center;">NF B 51 002</td> <td style="text-align: center;">0,560</td> <td style="text-align: center;">75663204</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">30• (avec doucine)</td> <td style="text-align: center;">60</td> <td style="text-align: center;">NF B 50 001</td> <td style="text-align: center;">NF B 50 002</td> <td style="text-align: center;">NF B 51 002</td> <td style="text-align: center;">0,560</td> <td style="text-align: center;">7566370A</td> </tr> </tbody> </table>							DIMENSIONS		TOLERANCES			PRODUIT		Epaisseur mm	Largeur mm	Produit	Générales	Physiques et mécaniques	Masse (1) kg/dm3	REFERENCE OBJET	30•	60	NF B 50 001	NF B 50 002	NF B 51 002	0,560	75663204	30• (avec doucine)	60	NF B 50 001	NF B 50 002	NF B 51 002	0,560	7566370A
DIMENSIONS		TOLERANCES			PRODUIT																													
Epaisseur mm	Largeur mm	Produit	Générales	Physiques et mécaniques	Masse (1) kg/dm3	REFERENCE OBJET																												
30•	60	NF B 50 001	NF B 50 002	NF B 51 002	0,560	75663204																												
30• (avec doucine)	60	NF B 50 001	NF B 50 002	NF B 51 002	0,560	7566370A																												
Longueur comprise entre 3,9 et 6 mètres (1) Masse volumique à 15% d'humidité moyenne (sec à l'air) – Valeur moyenne approximative • Lambourdes débitées STX à partir des plateaux de 65 mm – Réf. 7566124A																																		
DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur / CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier - Sans / No document MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL Approbation de type / type approbation - Sans / No agreement		FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE - Non imposé / No imposed NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM NF B 50 001 NF B 50 002 NF B 51 002			ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS - Sec à l'air (13 à 17% d'humidité). Fil droit (pente 7% maxi) sans trace d'échauffure, pourriture ou dégâts d'insectes - Natural seasoned (13 to 17% of humidity) straight grain (7% max. slope) without any trace of wood suffocation, rotting or damage due to insects. - Suivant la commande/As requested																													
Resp.Standardisation : J. HUBERTY Le : 19.12.95		Resp.Fonction Technique : Le :		Rév. 3 (ATT) : Mise à jour pour SIA Rév. B (CLF) : Modification du logo et du copyright																														