



GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II				BEP	Bois Matériaux Associés		
SECTEUR BATIMENT				CAP	Menuiserie Agencement		X
SESSION 2001	Code	Forme	Durée	REALISATION			Coeff. 6
Epreuve	EP 2	Pratique	4h	SUJET			Feuille 1/3

## Porte de chevet

### On vous donne:

- La vue de face d'une porte de chevet avec son cadre (1/1).
- Le détail A-A à l'échelle 1.
- Les bois corroyés.
- La possibilité d'utiliser toutes les machines outils de votre atelier (sauf ponceuse calibreuse).

### FICHE DE DEBIT (cotes finies)

Rep	DESIGNATION	Nb	L (mm)	l (mm)	ép (mm)	essence
101	Montant droit	1	550	65	24	Pin maritime
102	Montant gauche	1	550	65	24	«
103	Traverse haute porte	1	330	65	24	«
104	Traverse basse porte	1	330	65	24	«
105	Panneau	1	440	250	14	«

### On vous demande:

- De réaliser l'ensemble sur machines préréglées.
- La porte sera assemblée par tenons mortaises borgnes et à coupes d'onglet sur les deux parements.

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II				BEP	Bois Matériaux Associés			
SECTEUR BATIMENT				CAP	Menuiserie Agencement		X	
SESSION 2002	Code	Forme	Durée	REALISATION			Coeff.	6
Epreuve	EP 2	Pratique	4 h	SUJET			Feuille	2/3

**On exige:**

1 - Que la finition soit soignée (à vernir)	/ 60
2 - Que les cotes de la porte soient respectées (550 et 360) Tolérances + 1mm	/ 40
3 - Que les coupes et chevillage soient corrects	/ 60
4 - Equerrage et planéité précis	/ 40
<b>TOTAL</b>	<b>/ 200</b>

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II				BEP	Bois Matériaux Associés			
SECTEUR BATIMENT				CAP	Menuiserie Agencement		X	
SESSION 2002	Code	Forme	Durée	REALISATION			Coeff.	6
Epreuve	EP 2	Pratique	4 h	SUJET			Feuille	3/3