

ORIGINAL

EP1 A « Écrit » -

**"REALISATION ET TECHNOLOGIE"**

**BEP FINITION dominante : Peinture – Vitrierie – Revêtements  
et CAP associé Peinture Vitrierie Revêtement  
EP1 A « Écrit » - "REALISATION ET TECHNOLOGIE"**

SESSION 2000

**SUJET**

Ce dossier comprend :

- une partie « dessin d'art appliqué »      feuille 2/1 1 à feuille 3/1 1
- une partie « lecture de plan »      feuille      4/1 1
- une partie « technologie »      feuille 5/1 1 à feuille 11/1 1

**Travail demandé :**

Traitez les 3 épreuves selon votre ordre préférentiel, il est cependant conseillé de commencer par les arts appliqués.

**Sujet**

On vous donne à titre de renseignement des temps indicatifs :

- 1 heure      pour l'épreuve d'arts appliqués .
- 2 heures      pour l'épreuve de technologie.
- 1 heure      pour l'épreuve de lecture de plan.

<b>Groupement académique " Est "</b>		<b>Session 2000</b>	<b>SUJET</b>
<b>BEP FINITION dominante : Peinture – Vitrerie – Revêtements et CAP associé Peinture Vitrerie Revêtement</b>			
Epreuve EP1 A « Ecrite »	Durée totale BEP : 4 H	Coef : BEP : 5	Secteur A : Industriel
"REALISATION ET TECHNOLOGIE"	Durée totale CAP : 4 H	Coef : CAP : 5	
			Page 1/1 1

## Dessin d'art appliqué à la profession

Un fabricant de portes d'entrée souhaite proposer à ses clients deux versions colorées d'une porte.

Pour cela, sur la page 3 / 11, vous exécuterez à la gouache deux harmonies colorées différentes (Porte 1 et porte 2).

- Les panneaux, les champs et le listel seront réalisés dans des tons dégradés.
- L'encadrement et la partie médiane seront peints dans la teinte complémentaire des champs.

Sur la porte 1, vous utiliserez des teintes vives, très colorées.

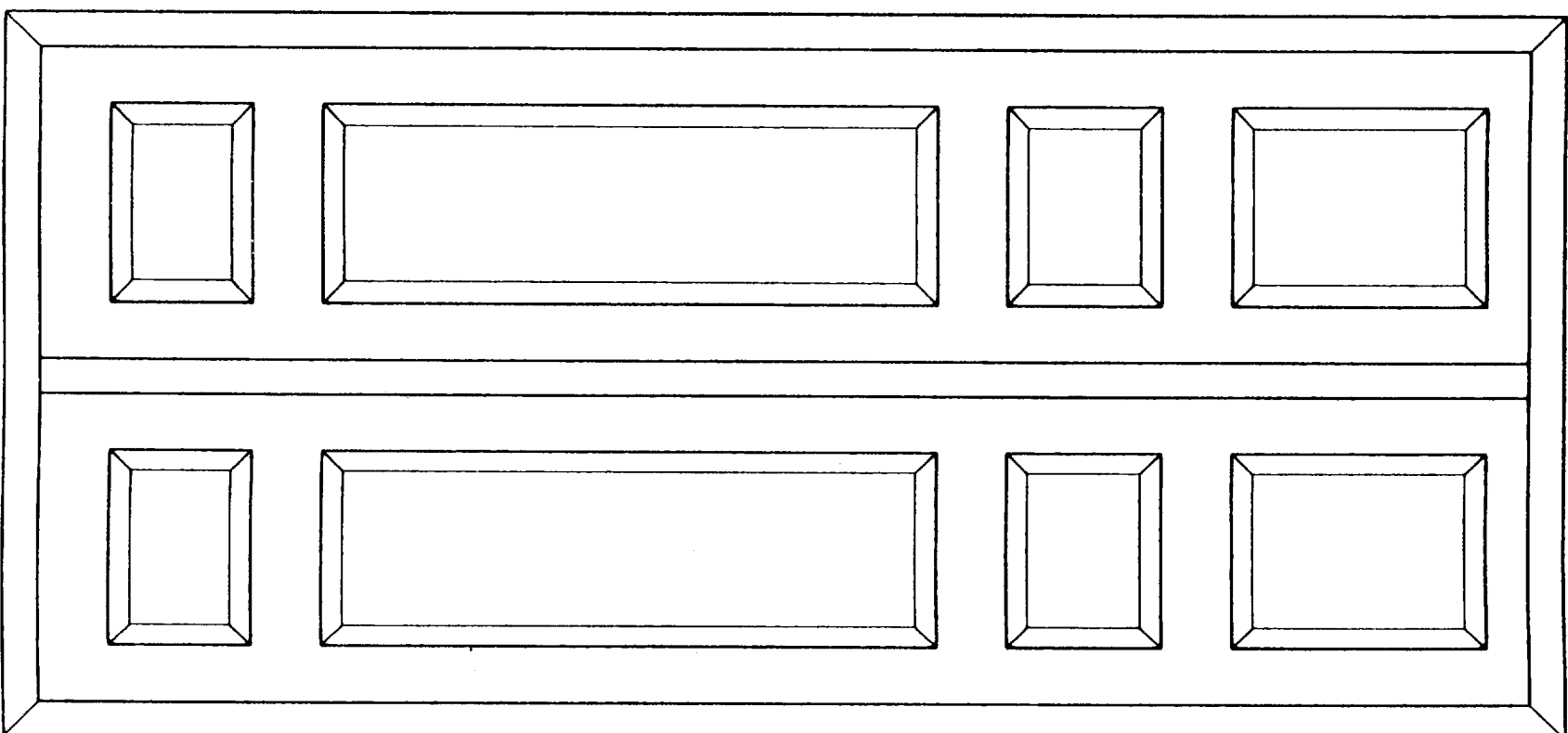
Sur la porte 2, vous choisirez des tons pastels.

Évaluation :

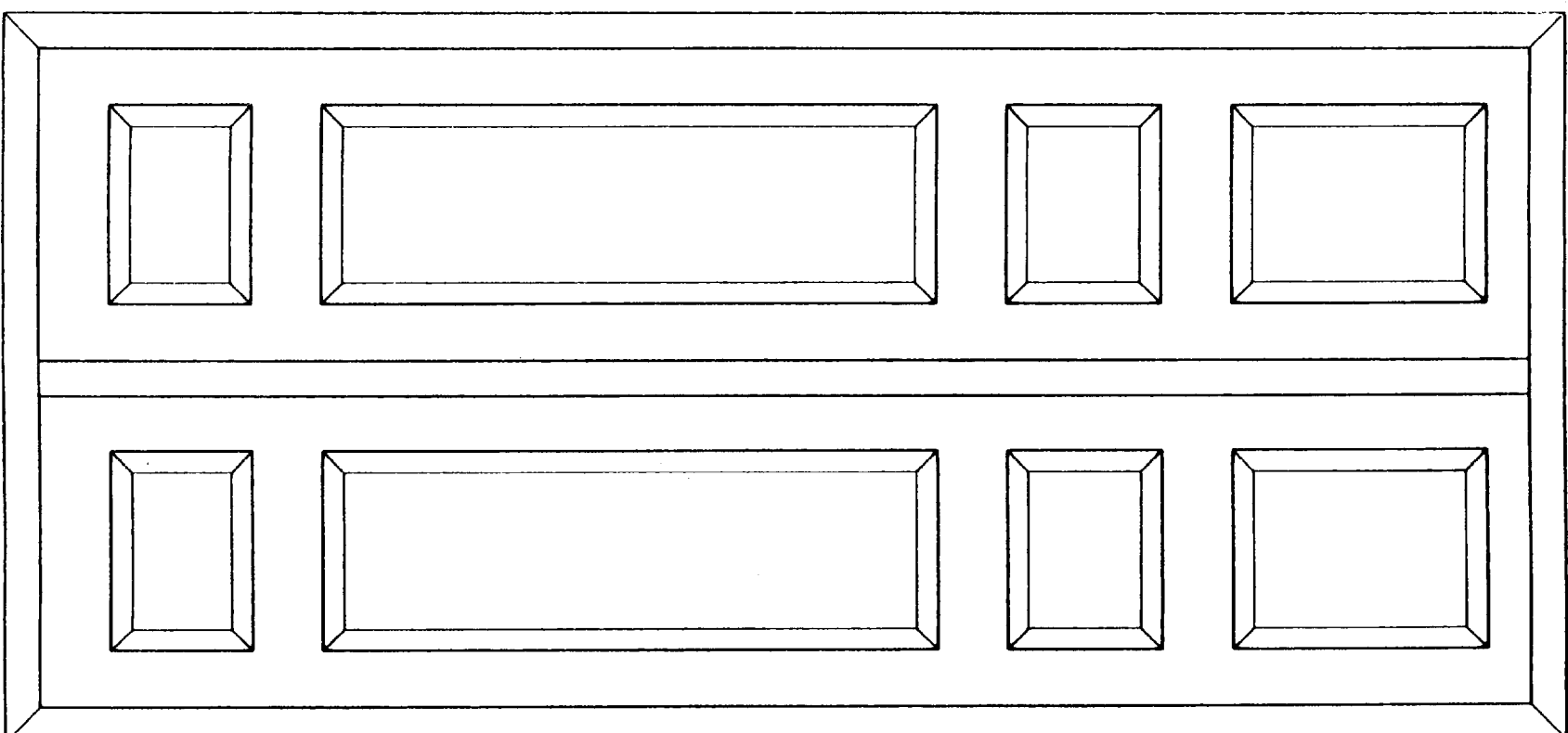
Qualité de l'exécution	:	/ 15 pts
Décomposition du dégradé	:	/ 10 pts
Harmonie	:	/ 15 pts
Respect des consignes	:	/ 10 pts
<b>Total</b>	:	<b>/ 50 pts</b>

<b>Groupement académique " Est "</b>		<b>Session 2000</b>		<b>SUJET</b>	
<b>BEP FINITION dominante : Peinture – Vitrierie – Revêtements</b>					
<b>et CAP associé Peinture Vitrierie Revêtement</b>					
Epreuve EP1 A « Écrite »		Durée totale BEP : 4 H		Coef. : BEP : 5	
"REALISATION ET TECHNOLOGIE"		Durée totale CAP : 4 H		Coef. : CAP : 5	
				Page 2/11	
				Secteur A : Industriel	

porte 1



porte 2



ORIGINAL

<b>Groupe ment académi que " Est "</b>		<b>Session 2000</b>	<b>SUJET</b>
<b>BEP FINITION dominante : Peinture – Vitre rie – Revêtements et CAP associé Peinture Vitre rie Revêtement</b>			
Epreuve EP1 A « Écrite »	Durée totale BEP : 4 H	Coef. : BEP : 5	Page 3/11
"REALISATION ET TECHNOLOGIE"	Durée totale CAP : 4 H	Coef. : CAP : 5	Secteur A : Industriel