

# PROPOSITIONS AUX EXAMINATEURS

## Questions orales

ORIGINAL

- 1 Pour quelle raison un vernis n'a-t-il pas de couleur ?
- 2 Le cercle chromatique permet de comprendre le mélange des couleurs
  - a) en lumière : rouge + bleu + jaune  
↳ le mélange donne :
  - b) en matière : rouge + bleu + jaune  
↳ le mélange donne :
- 3 Les peintures ou produits doivent avoir des caractéristiques bien déterminées  
Expliquez :
  - a) le pouvoir couvrant :
  - b) le pouvoir garnissant :
- 4 Dans le pistolage d'un métallisé, quels sont les éléments qui influencent le placement des paillettes et qui peuvent faire varier le résultat final ?
- 5 Qu'est-ce qu'un raccord nové ?  
Quels sont ses avantages ?
- 6 Quatre éléments fondamentaux entrent dans la fabrication d'une peinture.  
Citez ces quatre éléments
- 7 Quel est le rôle du ponçage ?
- 8 Pourquoi procède-t-on à l'application d'impression sur tôle neuve ?
- 9 Quel entretien d'une cabine de peinture ?
- 10 Quelles peuvent être les causes d'un mauvais accrochage d'une peinture ?
- 11 Une teinte de base à vernir se prépare avec : - du durcisseur  
- du diluant  
- du réactif ( rayer les mentions inutiles )
- 12 Vous devez peindre avec une peinture polyuréthane, utilisez-vous un masque : - à poussières  
- à cartouche  
- à souder ( rayer les mentions inutiles )

Groupement Est	Session 2000	SUJET	TIRAGES
<b>CAP PEINTURE EN CARROSSERIE</b>	Code(s) examen(s) :		
Épreuve : <b>EP1- Réalisation d'une intervention</b> Questions de technologie posées oralement	Durée : 10 heures	Coef : 12	
			Page 1/1