

335 questions sur la sérigraphie

question 57 à 74 à remplir avec le cours "mécanisation".

Les 335 questions sont une aide à l'étude du cours complet de sérigraphie (<http://www.renoud.com/cours>). Les questions correspondent par séries aux chapitres du cours.

Sur le questionnement : ce travail vous permettra de tester, dans un premier temps, vos connaissances, puis il vous mettra dans une démarche qui consistera à vous poser aussi des questions, ce sont les interrogations qui vous donneront l'intelligence du métier de sérigraphe tout autant que la réponse à ces mêmes interrogations. Dans votre vie professionnelle vous allez être appelé à répondre continuellement à des questions que vous poserez vos clients, vos fournisseurs, (et vos formateurs) et que vous vous poserez parce qu'elles émaneront du travail lui-même que vous aurez à faire en fonction de sa nouveauté et de sa complexité. À votre disposition vous aurez un ensemble gigantesque de source d'information, papier, humaine, et électronique. Vous devrez donc savoir poser les bonnes questions par écrit et oralement, tout autant qu'y répondre.

- 57.- Pourquoi un grand tirage en sérigraphie manuelle est peu rentable ?
- 58.- Quel est l'objectif de la mécanisation en sérigraphie ?
- 59.- Quels sont les deux types de machines de sérigraphie ?
- 60.- Comment appelle-t-on le dispositif qui rend la sérigraphie automatique à 100 % ?
- 61.- Quels sont les deux systèmes de levée du cadre ?
- 62.- Quels sont les réglages possibles sur une machine semi-automatique ?
- 63.- En quoi la possibilité d'inverser le dispositif d'aspiration est-elle intéressante ?
- 64.- Quels éléments entrent en mouvement sur une machine à cylindre ?
- 65.- Ces éléments entrent-ils en mouvement ensemble ou l'un après l'autre ?
- 66.- Quels sont les éléments qui constituent une ligne automatique ?
- 67.- L'empileur est-il situé au début ou en fin de chaîne ?
- 68.- Que signifie le sigle C.V.S. ?
- 69.- La dimension d'un cadre se mesure-t-elle à l'intérieur ou à l'extérieur ?
- 70.- Quelle précaution devez vous prendre si vous avez à imprimer des plaques de marbre ?
- 71.- Complétez le tableau suivant :

Mesure	Unité	Abréviation	Mesure	Unité	Abréviation
Épaisseur du support			Vitesse d'impression		
Puissance			Surface d'impression		
Consommation d'énergie			Angle de raclage		

- 72.- Si on vous parle d'une machine de 400 X 600, que signifie ces deux chiffres ?
- 73.- Qu'est-ce qui est cylindrique dans une machine à cylindre ?
- 74.- Une machine à cylindre sert-elle à imprimer des bouteilles ?