

# 335 questions sur la sérigraphie

question 441 à 457 à remplir avec le cours "les tissus techniques".

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 poseront 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.

441.- En quelle matière sont aujourd'hui les fils des tissus techniques (les tissus des écrans) ?

442.- Que veut dire monofilament ?

443.- Quels sont les progrès réalisés dans la fabrication des tissus techniques ?

444.- Quelle caractéristique ont les toiles de nylon ?

445.- Qu'est-ce que l'ouverture de maille ?

446.- Pour une impression en trame fine, quel tissu prendra-t-on ?

447.- Avec quel tissu aura-t-on un dépôt d'encre très fin ?

448 - Indépendamment du tissu, quels éléments conditionnent le dépôt d'encre ?

449 - Le diamètre des fils conditionne-t-il l'ouverture de maille ?

450 - Indépendamment du diamètre des fils, quel élément conditionne l'ouverture de maille ?

451 - Quelle quantité d'encre passe à travers une ouverture de maille ?

452 - À quoi correspond un diamètre "T" (réponse en microns) ?

453 - Donnez le nom de l'armure la plus courante pour la sérigraphie ?

454 - Que signifie "une armure 2:1" ?

455 - Décrivez l'action du calandrage (par un schéma si vous voulez) ?

456 - Pourquoi choisir un tissu "calandré" ?

457 - À quoi correspond un diamètre "S" (réponse en microns) ?