

335 questions sur la sérigraphie

question 324 à 335 à remplir avec le cours "la plasturgie".

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.

324.- En quelle année la première matière plastique fut découverte ?

325.- Donnez le nom de la première matière plastique et celui de son inventeur ?

326.- Citez quatre noms de matières plastiques.

327.- En quoi les matières plastiques sont polluantes ?

328.- En quoi les matières plastiques ne sont pas polluantes ?

329.- Comment recycle-t-on les PVC ?

330.- De quelle manière imprime-t-on les claviers souples en lexan ?

331.- Citez trois manières pour fabriquer des plastiques ?

332.- Comment se présentent les matières plastiques à leur sortie des usines chimiques ?

333.- Citez trois techniques de transformation des matières plastiques.

334.- Avec quelle technique sont fabriquées les feuilles de PVC que nous utilisons en sérigraphie ?

335.- Que fabrique-t-on avec la technique de transformation des matières plastiques appelé le coulage ?