

# ACQPA : MISE À NIVEAU EN VUE DE L'EXAMEN DE CERTIFICATION - NIVEAU 1 ET 2

ACQPA - PRATIQUE EN ATELIER - PRÉPARATION À LA CERTIFICATION



Réf : ACQPM

## OBJECTIFS

- Réaliser la préparation de surface et l'application des revêtements.
- Effectuer les réglages et l'entretien du matériel.
- Respecter les consignes techniques d'exécution du mode opératoire.
- Contrôler les conditions climatiques / les préparations de surface / les épaisseurs.
- Interpréter la fiche technique, les données de la FDS, la fiche descriptive ACQPA.
- Décrire les différents types de peinture.



## CONTENU DE LA FORMATION

### Théorie :

- Apprendre le fonctionnement du compresseur et les points à vérifier.

### La sableuse :

- Comprendre le principe de fonctionnement, les réglages et la sécurité.
- Préparer la surface avec les aptitudes suivantes :
  - Aptitude à obtenir le degré de soin Sa 3 et la rugosité correspondant au degré N 10b (ra de 12.5 µm) ou au cadran moyen des plaquettes ISO.
  - Aptitude à l'évaluation visuelle pour le degré de soin par rapport aux clichés de référence (NFT T 35-502,4).
  - Aptitude à l'application du rugotest LCA – CEA n°3 ou des plaquettes ISO.

### Préparation peinture

- Étudier les différentes peintures et leurs fiches techniques.
- Gérer la préparation des peintures dans les Règles de l'Art (péremption, ratio, agitation, viscosité, mûrissement).

### Application peinture

- Analyser le fonctionnement et la conception d'un pistolet «Airless».
- Comprendre les différentes bases et leur utilisation (réglage de la pompe haute pression, la gestuelle pour obtenir l'épaisseur désirée).

### Les contrôles

- Exécuter des contrôles selon la normalisation et être capable de vérifier l'épaisseur humide appliquée avec le respect de la fiche technique du produit, ainsi que l'épaisseur sèche.

### Conditions climatiques

Comprendre la définition du point de rosée et comment définir la température d'application.

### Examen de certification

Réussir l'examen de certification composé d'une épreuve théorique (questionnaire) et d'une épreuve pratique (validation d'une pièce d'examen).

## PRÉREQUIS, MODALITÉS ET SUIVI D'ÉVALUATION

### Prérequis - Expérience requise suivant les options de passage à l'examen :

- Option A : 1 mois d'expérience en tant que grenailleur.
- Option B : 2 ans d'expérience pratique avec pistolet airless (1 semaine de formation en sus pour les participants n'ayant pas ce prérequis).
- Option C : 2 ans de pratique de métallisation.
- Option D : 2 ans d'expérience.
- Option E : Aucun prérequis.
- Parler et lire le français.

### Modalité de suivi

- Feuille d'émarginement et certificat de réalisation

### Modalités d'évaluation pilotées par l'ACQPA

- Épreuves théorique et pratique.
- Validité : 3 ans puis renouvellement sur dossier auprès de l'ACQPA à 3 et 6 ans.

## MOYENS ET MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Alternance d'apports théoriques et de pratique grâce à des exercices en atelier avec du matériel aux normes AQPA.
- Salle de cours équipée en vidéo projection
- Support de cours remis à chaque participant
- Méthode active et participative

## PUBLIC CONCERNÉ

Opérateurs ou Chefs d'équipe ou de chantier

### Les Options

- A : Préparation de surfaces
- B : Application de peinture au pistolet airless
- C (uniquement à Nancy) : métallisation
- D : Revêtements spéciaux (ex : silicate de zinc)
- E : Application à la brosse et au rouleau

## LIEU DE FORMATION

INTER : Saumur ou Nancy  
INTRA : Dans votre entreprise

## DURÉE

INTER : 14 heures + 1 jour d'examen  
INTRA : Nous consulter

## DÉLAIS D'ACCÈS

INTER : selon planning annuel  
INTRA : Nous consulter

## TARIFS

INTER : 814 € HT  
INTRA : Nous consulter  
Financements possibles

## ÉQUIPEMENTS

À PRÉVOIR : chaussures de sécurité, combinaison ou bleu de travail

FOURNIS : combinaison jetable, gants, lunettes, masque peinture type AIP2

## ACCESIBILITÉ

Les personnes en situation de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à contacter notre référent Handicap, Christophe DOUGÉ afin d'étudier ensemble les possibilités d'accès au 02.41.51.19.39 ou par mail : christophe.douge@dougeformation.com

## CONTACT

contact@dougeformation.com  
02.41.51.19.39

Date de mise à jour : 23/10/2025