

BASF Coatings France S.A.S.

ZI du Merret - Rue André Pommery
60840 BREUIL-LE-SEC
Email : sandrine.beroudiaux@basf.com
Tel : +33344777723



100 CS1 - Très bas COV
Colorimétrie instrumentale

Colorimétrie instrumentale pour finition à très bas COV

Description du programme

Cette formation apporte les connaissances nécessaires à la compréhension de la colorimétrie instrumentale pour le contretypage des teintes réalisées avec les finitions à très bas COV.

Elle intègre :

- les connaissances théoriques de la couleur nécessaires à la compréhension de la colorimétrie instrumentale,*
- les exercices pratiques sur les différentes étapes de la colorimétrie instrumentale.*

Cette formation comporte une part importante de travaux pratiques utilisant des peintures hydrodiluable à très faible valeur de COV.

Cette formation s'inscrit dans la continuité des formations initiales 100 PE2 ou 100 PE4.

Durée

14.00 heures (2.00 jours)

Profils des apprenants

- Peintres confirmés maîtrisant l'application des finitions hydrodiluable reversées à très bas COV

Prérequis

- Les stagiaires ont préalablement participé aux formations 100 PE2 ou 100 PE4 sur les techniques d'application des peintures hydrodiluable à très bas COV

Accessibilité et délais d'accès

Centres accessibles aux personnes en situation de handicap.

Référente Handicap : Léa VERSTRAETE

Tél. : 03 44 77 73 86 Courriel : lea.verstraete@basf.com

4 semaines

Qualité et indicateur de résultats

Nos stagiaires nous attribuent un taux de satisfaction de 97% sur l'ensemble de nos formations

Notre centre de formation agréé QUALIOPi sous le numéro : 22 60 02878 60

BASF Coatings France SAS

ZI du Merret - Rue André Pommery

Case courrier 48

60840 BREUIL-LE-SEC

+33344777723

Société par Actions Simplifiée

au capital de 15 285 928€

Numéro SIRET : 98248652400027,

APE 6420Z

TVA FR27982486524



pour la catégorie : Actions de formation



100 CS1 - Très bas COV Colorimétrie instrumentale

Colorimétrie instrumentale pour finition à très bas COV

Objectifs pédagogiques

- Utiliser de façon efficace la colorimétrie instrumentale en connaissant les étapes importantes de la mesure spectrale
- Réussir l'intégration des mesures dans les solutions logicielles d'une balance informatisée connectée sur internet
- Analyser les résultats en comprenant les courbes spectrales, la nature des constituants de la teinte
- Connaître les interactions entre les connaissances théoriques et l'ajustage électronique
- Approfondir les fonctions d'ajustage par l'utilisation de fonction de correction complémentaire

Contenu de la formation

- Travailler en sécurité. Respecter les règles d'hygiène et de sécurité dans l'atelier peinture
- Découvrir et employer le spectrophotocolorimètre et les solutions logicielles associées
- Réaliser des mesures à partir d'exercices pratiques
- Connaître les principes de la colorimétrie instrumentale (courbes spectrales, règles colorimétrique)
- Interpréter les résultats et sélectionner la solution
- Utiliser les fonctions avancées d'ajustage

Organisation de la formation

Équipe pédagogique

Formateurs professionnels qualifiés par la marque Glasurit

Ressources pédagogiques et techniques

- Cours théoriques en salle
- Vidéo-projection
- BAO, Balance Assistée par Ordinateurs
- Exercices pratiques et application des produits de peinture en atelier
- Discussions et échanges
- Ressources documentaires dématérialisées

Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation

- Questionnaire d'évaluation des connaissances (début et fin de stage)
- Feuille d'émargement signée par le stagiaire et le formateur
- Certificat de réalisation d'une action de formation

Prix HT (en euros)

900.00

Notre centre de formation agréé QUALIOPi sous le numéro : 22 60 02878 60

BASF Coatings France SAS
ZI du Merret - Rue André Pommery
Case courrier 48
60840 BREUIL-LE-SEC
+3334477723

Société par Actions Simplifiée
au capital de 15 285 928€
Numéro SIRET : 98248652400027,
APE 6420Z
TVA FR27982486524



pour la catégorie : Actions de formation