$\frac{FORMATION}{\text{$^{\circ}$ APPLIQUER LES REVETEMENTS DE SOL EN RESINE DECORATIVE $^{\circ}$}}$



Le marché des revêtements de sol coulés en résine connaît une croissance soutenue en France, portée par la demande accrue pour des sols durables, esthétiques et adaptés aux exigences industrielles, commerciales et résidentielles.

La complexité technique de la pose de ces revêtements nécessite une maîtrise approfondie des savoir-faire pratiques, des connaissances théoriques, ainsi que des compétences transversales.

Votre centre de formation certification LAGOON vous propose une montée en compétence et un savoir-faire techniques précis, indispensables pour garantir la qualité, la durabilité et la sécurité des ouvrages.

Public visé:

Professionnel du bâtiment et des travaux publics, carreleur, maçon, plaquiste, peintre, décorateur, solier

Programme détaillé :

Jour 1

Préparation du support

La préparation du support est une étape fondamentale. Elle comprend le nettoyage approfondi de la surface, la réparation des fissures, le ponçage mécanique adapté au type de support (béton, carrelage, chape fluide), ainsi que l'application d'un primaire d'accrochage pour assurer une adhérence optimale de la résine. Le ragréage est souvent nécessaire pour obtenir une surface plane et homogène, prête à recevoir la résine.

Jour 2

Techniques d'application de la résine

Le calcul précis des ratios entre la résine et le durcisseur est crucial pour éviter les défauts de polymérisation. Le choix des outils (raclettes, rouleaux débulleurs, lisseuses) et la maîtrise des conditions ambiantes (température, hygrométrie) sont également essentiels pour assurer une application uniforme et une polymérisation correcte

Création d'effets décoratifs

Les applicateurs doivent maîtriser les techniques permettant de créer des effets esthétiques variés : marbrures, veinages, finitions mates ou brillantes. Ces compétences permettent de répondre aux exigences architecturales et décoratives des clients

Jour 3

Entretien et rénovation

La connaissance des méthodes d'entretien et de rénovation des sols en résine est importante pour garantir la longévité des ouvrages et pour proposer des services complets aux clients

Hygiène, sécurité et normes

Le respect des normes d'hygiène et de sécurité est impératif. Cela inclut le port des équipements de protection individuelle (EPI), la gestion des produits chimiques, la ventilation des locaux, et le respect des normes environnementales. Tout au long de la formation, le stagaire sera sensibilisé à ces notions de sécurité