



«Déco Terre»

PRÉSENTATION RESUMÉE :

Mieux Vivre Habitation vous propose une formation pour découvrir les possibilités de décoration offertes par la terre (peintures, enduits, stucs). Venez pratiquer la formulation et l'application de recettes maison sur des supports que vous aurez appris à identifier, préparer et adapter.

PUBLIC

Auto-constructeurs, tout professionnels du BTP, étudiants, demandeurs d'emplois.

PRÉREQUIS

Connaissance de la mise en œuvre des enduits

OBJECTIFS

- Connaître et comprendre les spécificités du matériau terre., son fonctionnement et ses caractéristiques.
- Connaître les avantages et inconvénients des préparations à base de terre.
- Connaître la formulation et l'application des peintures et enduits décoratifs en terre-crue.
- Connaître les techniques de décoration en terre-crue.

EFFECTIF

De 6 à 12 personnes.

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Méthode participative, démonstrative et affirmative

DURÉE : 21 h soit 7h x 3 jours

INTERVENANT : Mélanie LEMAITRE

OUTILS À APPORTER

- Chaussure de sécurité
- vêtement de travail et EPI (en particuliers gants (au moins 2 paires))
masques anti-poussière et lunettes

PROGRAMME DÉTAILLÉ

Partie Théorique :

- **Connaissances des matériaux:** Patrimoine.- Caractéristiques et fonctionnement de l'argile
- **Avantages des enduits de terre-crue:** Résistance dans le temps-neuf et rénovation adaptée au bio-climatisme bilan carbone - usages les plus répandus
- **Possibilités esthétique :** Connaître le potentiel décoratif des enduits de terre, savoir formuler un enduit décoratif, le rôle des agrégats.
- **Présentation des techniques de décoration :** Bas-relief, sgraffito, incrustation, empreintes, patine, graissage
- **Préparation du projet pédagogique :** Dessiner, et concevoir le projet en fonction des supports disponibles (bi ou trinômes) - calcul des surfaces et des volumes, préparation devis.
- **Sécurité sur chantier :** Point SPS, responsabilisation, communication, organisation

Partie Pratique :

- **Récolte et/ou préparation de la terre à enduire.** Récolte et/ou préparation de la terre nécessaire à la réalisation du projet pédagogique, méthodologie, outillage, filière sèche filière humide.
- **Création d'échantillons:** Apprendre la mise en œuvre des enduits de finition en terre-crue.
- **Application projet pédagogique :** Mise en œuvre d'enduits de terre-crue décoratif, en situation de chantier école.
- **Les différents enduits de finitions:** Connaître les techniques d'enduits de finitions et les outils associés

MODALITÉS DE SUIVI ET D'ÉVALUATION : Évaluation journalière