

Module Pisé décoratif Le béton de terre

En mur porteur, doublage ou cloison, le pisé est un béton de terre graveleux compacté par couches dans un coffrage avec ajout ou pas de fibres.

Les strates peuvent varier de teinte, de granulométrie, de matériau pour un décor esthétique, naturel, écologique et éthique.

La régulation thermique et hygrométrique de la terre apporte confort, salubrité et ataraxie.

MODULE DE 35 H (5 jours)

Du 09 au 13 mars 2020 ou du 21 au 25 septembre 2020

Cours théorique sur la terre, les corps d'enduits, les aspects de finitions.

Les enduits décoratifs de finition, stucs et peintures à l'argile.

Public : Maçon, peintre, plâtrier, salarié, tout artisan désireux d'apprendre les techniques des enduits décoratifs en terre.

Lieu de formation : E.E.A.M. - 30, côte de l'Abattoir - 81000 Albi

Tarif :

Nous consulter, possibilité de prise en charge par les fonds de formation (OPCO, FAFCEA, CPF, Pôle emploi...)

Groupe maximum de 15 personnes.

OBJECTIF :

Savoir réaliser des coffrages, des préparations de géobéton, des murs esthétiques en variant les préparations

Horaires :

8h45—12h45 / 14h00-17h00

Inscription :

Au 05 63 33 23 76 (du lundi au vendredi) ou par mail contact@artematieres.com.

Un acompte de 30% vous sera demandé pour confirmer votre inscription.



Contenu de formation - Pisés décoratifs

Jour 1 :

- Identification et caractéristiques du matériau terre
- Etude des charges et adjuvants pour obtenir différents géobétons de différentes granulométries
- Les types de coffrages
- L'importance de la teneur en eau, le compactage
- Formulation de mélanges, essais

Jour 2 :

- Analyse des essais
- Fabrication de coffrages
- Préparation de géo bétons de différentes granulométries, de différentes couleurs

Jour 3:

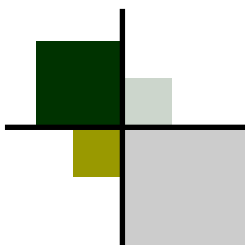
- Mise en œuvre de géo bétons à forte granulométrie par couche et compactage
- Etude des points critiques : liaisons, angles rentrants et sortants

Jour 4 :

- Mise en œuvre des géo bétons à faible granulométrie par couche et compactage
- Etude des points critiques : liaisons, angles rentrants et sortants

Jour 5 :

- Les protections
- Bilan du module, évaluation finale



Matériel à apporter :

- Tenue de travail avec équipement EPI
- 1 Taloche
- 1 lisseuse inox
- 1 lisseuse plastique souple
- 1 Double mètre
- une massette
- 1 truelle de maçon, 1 langue de chat
- 1 niveau de maçon
- Bloc notes, crayons

Informations pratiques :

Gare SNCF à proximité. Possibilités d'hébergement en gîte, chambre d'hôtes, hôtel, camping.

Nous nous réservons le droit d'annuler l'atelier si le nombre de participants n'était pas suffisant. Les acomptes seront remboursés ou reportés sur une autre session.

