



Enduits de finition en terre

Objectifs

Comprendre le comportement de la terre en apprenant ses composants.
Pouvoir réaliser son propre mélange d'enduit à partir d'une terre extraite du terrain.
Connaître la préparation du mur en fonction des caractéristiques du support à enduire.
Savoir appliquer un enduit de finition
Apprendre à réaliser différentes textures d'enduit.

Programme

1er jour

- Composants et propriétés de la terre
- Intérêts des enduits en terre
- Les types de terre
- Les différentes fibres utilisables
- Mélange: Terre, sable, fibre
- Préparation des supports
- Préparation des mélanges
- Les différents types d'enduit de finition en terre
- Différents types de gobetis en fonction du support
- Essais sur plaque avec différents mélanges



2ème jour

- Prendre le bon mélange des essais du premier jour pour application
- Les différentes façons d'appliquer des enduits en terre
- Savoir appliquer, dresser, talocher, lisser un enduit terre
- Mise en œuvre de l'enduit de finition sur différents types de support

3ème jour

- Mise en œuvre de l'enduit de finition sur différents types de support
- Les différents adjuvants naturels dans les enduits terre
- Le resserrage des enduits
- Bilan des 3 jours

Intervenant : Vincent CORBARD

Public concerné : salariés, artisans, particuliers

Durée : 3 jours 21 heures

Horaires : 9h00 à 12h30 – 14h00 à 17h30
Mardi au Jeudi : 8h00 à 12h15 – 13h45 à 17h30
Vendredi : 8h00 à 12h00

Financement : OPCA, entreprise, personnel...

Tarif par personne : 255 €

Nombre maximum de participant : 12



MFR du val d'Erdre

551 rue d'Anjou

44440 Riaillé

Tel : 02 40 97 80 48

mfr.riaille@mfr.asso.fr

www.mfr-riaille.com

