

La situation
professionnelle

Préparer une
implantation de
faïence

La compétence
professionnelle de
référence

Réaliser un
panneau de
faïence

L'activité
professionnelle type

Réaliser les
travaux d'entretien
et d'aménagement
avec des produits
de finition et de
décoration

Le métier

Agent
d'entretien du
bâtiment

Contextualisation :

Après vérification du support, vous préparez la pose de faïence en réalisant l'implantation à l'aide de la fiche technique « pose de faïence ». Cette étape est déterminante pour obtenir l'effet esthétique désiré. Elle demande méthode et précision.

Vous effectuerez ce travail seul.

Objectifs pédagogiques :

- Utiliser le vocabulaire technique de la profession,
- Lire et écrire des grandeurs avec des chiffres et des nombres,
- Utiliser des unités de mesures,
- Réaliser un croquis,
- Se représenter dans l'espace,
- Réaliser des tracés géométriques,
- Se repérer et s'orienter sur un plan simple.

Ressources pédagogique :

- Fiche technique « pose de faïence » - préparation et implantation,
- Fiche exercice « relevé de mesures et calpinage »
- Plan du bâtiment.

Cheminement pédagogique :

Phase 1 : localisation du chantier

- A l'aide du plan, repérez le bâtiment dans lequel la faïence doit être posée.

Phase 2 : outillage et équipement nécessaires

- Vous allez préparer l'ensemble de l'outillage nécessaire pour mener à bien votre chantier. Aidez-vous de la fiche technique « pose de faïence » - préparation et implantation.

Phase 3 : vérification du support

- Vérifiez l'état du support : horizontalité, verticalité, planéité à l'aide de la fiche technique « pose de faïence » - vérification du support.

Phase 4 : mesures

- Prenez les mesures et reportez-les sur un croquis que vous réaliserez sur la fiche d'exercice. Calculez la surface et déterminez le nombre de paquets de carreaux nécessaires.
- A l'aide de la fiche technique « pose de faïence » - préparation et implantation :
 - réalisez le calpinage : répartition des carreaux, départ de pose, emplacement des coupes.
 - tracez vos axes de référence.
 - fixez la règle de départ de pose.
- Faites contrôler votre travail par votre encadrant

Évaluation :

Vous serez évalué sur la précision de vos tracés d'axes de référence et de votre calpinage.
Lors d'une prochaine pose, vous serez évalué sur l'atteinte des différents objectifs fixés.