

LES ENDUITS DE CRUEJOULS

NOTICE D'UTILISATION DU STUCCO



1/ DEFINITION

STUCCO est un enduit de chaux coloré, sain, naturel, respirant. Sans odeur ni COV. Il est disponible en 15 coloris.

2/ PERFORMANCE

Facile à appliquer, laisse respirer les murs.
Classe d'émission A+.

3/ COMPOSITION

Chaux aérienne, farine de marbre, talc, caseine.

4/ DOMAINES D'UTILISATION

Décoration intérieure et extérieure, murs.

5/ MATERIEL

Platoir inox à angles arrondis et spatule pour le stuc.
Rouleau ou brosse à badigeon, de préférence en soie, pour le badigeon. Malaxeur, gants, masque anti-poussière et lunettes de protection.

6/ RENDEMENT

Pour le stuc +/- 15m² avec 10Kg de poudre en deux passes.
Pour le badigeon 40 à 60m² avec 10Kg de poudre en deux passes.
La consommation peut varier en fonction de la finition réalisée et de l'état du support.

7/ MISE EN ŒUVRE

1^{ère} étape : La préparation des supports :

Le support doit être sec, ouvert (poreux) et non farinant.

Multi-support : (plaque de plâtre, plâtre, enduit de ciment, béton, anciennes peintures...) : appliquer deux couches de **sous couche universelle** (inclus dans le kit) pour garantir l'accroche.

Sur : les supports respirants (enduit de chaux, enduit de terre, etc) : humidifier les supports et attendre que l'eau ne brille plus en surface avant d'appliquer le **stucco**.

La sous couche universelle est sèche au toucher en 1 heure et recouvrable en 6 heures (selon température et humidité ambiante).

2^{ème} étape : La préparation de l'enduit à 10Kg de poudre :

Pour le stuc : 3l d'eau à 5Kg de poudre. Mélanger environ 5 minutes à l'aide d'un malaxeur.

Pour le badigeon : 6l d'eau pour 5Kg de poudre. Mélanger environ 5 minutes à l'aide d'un malaxeur.

Il est important de toujours ajouter la même quantité d'eau d'un mélange à l'autre afin d'obtenir une uniformité des teintes.

Il est conseillé de laisser reposer le mélange afin de le rendre d'autant plus souple et facile à appliquer.

3^{ème} étape : L'application :

Protéger soigneusement les surfaces environnantes (sols, menuiseries...).

Il est recommandé de faire des essais avant toute réalisation de grande surface. Température de la pièce 10°C à 30°C.

Pour le stuc : appliquer au plateau inox ou à la spatule en une couche très fine. La deuxième couche s'applique lorsque la première est sèche ou frais dans frais. Séchage 6h.

Pour le badigeon : appliquer à la brosse en mouvements aléatoires (forme de 8, chevrons, etc) ou au rouleau en couches croisées. Ne pas insister aux endroits où il y a de petits manques ils seront comblés à la couche suivante. La deuxième couche s'applique lorsque la première est sèche. Séchage 2h.

Pour obtenir différents aspects :

Le stuc :

**Aspect brillant (ferré):* La deuxième couche est ferrée lorsque le produit n'est plus malléable mais pas encore sec. Procéder alors par mouvements aléatoires en appuyant sur l'extrémité du plateau. Répéter plusieurs fois cette étape.

**Aspect très marbré ou veiné :* peut être obtenu si la première couche contient des reliefs (les arêtes seront poncées avec un papier très fin après 12 heures de séchage avant d'appliquer la seconde couche). Lors du ferrage, certaines teintes peuvent laisser des traces de couleur plus vive.

4^{ème} étape : La finition :

La teinte de l'enduit appliqué et sec peut être légèrement différente de celle de l'échantillon choisi en fonction des conditions de mélange, de séchage, des conditions d'application, de la finition et de l'état du support.

Protection Savonite (inclus dans le kit) : pour une protection perlante contre l'eau et les tâches appliquer la Savonite à saturation au spalter.

8/ ENTRETIEN

Ne pas utiliser de produit détergent acide.

9/ NETTOYAGE DES OUTILS

Eau.

10/ PRECAUTIONS D'EMPLOI

Travailler dans un endroit aéré et porter un masque anti-poussière pour prévenir toute irritation due à la présence de chaux.

Se reporter aux conseils de prudence de l'étiquette.

11/ CONSERVATION

Stocker au sec et au frais dans son emballage d'origine fermé.