

STUC

Enduit plâtre aspect pierre de taille ou brique



ENDUIT ET MICRO-ENDUIT

DESCRIPTION

Le **STUC** est un enduit décoratif traditionnel conçu pour reproduire l'aspect des revêtements en pierre ou en brique.

Sa formulation à base de plâtre gros, de chaux aérienne et de poudre de pierre lui confère une excellente adhérence et une finition authentique. Disponible en plusieurs teintes et aspects, il permet de réaliser des surfaces esthétiques et durables, tout en respectant les techniques artisanales.

LE + PRODUIT

- **Aspect authentique** imitant la pierre ou la brique pour des finitions décoratives élégantes.
- **Formulation traditionnelle** à base de plâtre gros, chaux aérienne et poudre de pierre pour une excellente adhérence.
- **Disponible en plusieurs teintes et aspects** pour s'adapter à tous les projets.
- **Idéal pour la restauration et la décoration** des maçonneries anciennes.

DONNÉES TECHNIQUES



Conditionnement

Sac de 20 kg



Consommation

+/- 10kg/m²/cm d'épaisseur



Température d'utilisation

Entre 5 et 30° C



Conservation

12 mois dans son emballage d'origine non ouvert



Caractéristiques

Aspect : Poudre



Outillages

Truelle, taloche, règle, taloche graton



Hygiène et sécurité



LES SUPPORTS

Briques
Pans de bois
Moellons hourdés avec mortier de sablon ou de chaux
Pierres de gypse

PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

Protection contre l'eau : Assurez-vous que les maçonneries anciennes sont protégées des infiltrations (ruissellement, éclaboussures, remontées capillaires).

Éléments de couverture : Vérifiez que bandeaux et corniches remplissent leur rôle pour garantir la durabilité de l'enduit.

Supports interdits :

- Surfaces horizontales
- Béton, parpaings, enduits à base hydraulique

Zone à éviter : Ne pas appliquer en soubassement à moins de 50 cm du sol.

PRÉPARATION DU SUPPORT

État du support : Il doit être sain, propre et exempt de suie, bistre ou efflorescences (remontées capillaires).

Dépose de l'ancien enduit : Effectuer un piochage complet, traiter les pathologies éventuelles (ex. reprise des pans de bois avec solution **AMFIB**), puis dépoussiérer soigneusement.

Éléments non adhérents :

Supprimer tout ce qui n'offre pas une qualité suffisante pour l'adhérence du **STUC**.

Zones profondes : Remailler par remplissage avec des matériaux identiques à ceux d'origine avant enduisage.

Bois et hétérogénéités : Restaurer et protéger tous les éléments non apparents avant application.

APPLICATION

Humidification du support

Mouiller abondamment le support avant l'application.

Préparation du mélange

Gâcher le **STUC** à l'eau jusqu'à obtenir une pâte homogène à l'aide d'un malaxeur électrique.

Épaisseur

Appliquer une couche tenant en charge sur au moins 2 cm.

Finition

Recouper à la truelle berthelet après dressage.

Intervalle entre couches

Le plus court possible pour préserver l'effet a fresco.

Renfort

Intégrer une armature galvanisée ou en fibre de verre dans le corps d'enduit, avec renfort diagonal (bandes de 50 cm) aux angles des fenêtres.

Protection

Protéger le support contre le soleil direct pendant les travaux et le séchage (7 jours).