

Définition

Présentation :

Le STUCCOLIS « Nuances Minérales » était jadis utilisé dans les riches demeures Vénitienes. Sa transparence et son relief jouent avec la lumière pour nous rappeler la noblesse du marbre. La superposition des couleurs donnera un effet de profondeur unique à votre intérieur.

Le STUCCOLIS « Nuances Minérales » est un enduit décoratif, teinté dans la masse (12 couleurs). Il s'obtient par le mélange d'une poudre blanc cassé (chaux, poudre de marbre et adjuvants spéciaux), d'un volume d'eau et d'une dose de colorant liquide.

Sa formulation permet une grande facilité d'application.

La gamme comprend les primaires et finitions garantissant une excellente accroche et la pérennité du rendu esthétique. Notre STUCCOLIS est présenté sous forme de kits comprenant l'ensemble des produits nécessaires à la bonne réalisation des travaux.

Domaine d'application :

Le STUCCOLIS « Nuances Minérales » constitue le revêtement décoratif idéal pour les murs intérieurs.

Les supports admissibles après préparation sont notamment les suivants (sans exclusive) :

- Plaques de plâtre (BA 13).
- Plâtre et carreaux de plâtre.
- Béton cellulaire.
- Peinture.

Ces supports seront préparés comme pour recevoir une peinture de finition: Application d'un enduit et de notre sous couche.

Propriétés

Qualités et performances :

Facilité d'emploi.

- Application en intérieur sur tous les fonds usuels des matériaux.

Caractéristiques techniques :

STUCCOLIS s'obtient par mélange de la poudre, d'eau et d'un colorant afin d'obtenir le coloris choisi.

Application

Préparation du support :

- Le support doit être résistant, non friable, stable et cohésif. Si ce n'est pas le cas, un fixateur de fond est nécessaire: nous consulter.
- La surface doit être sèche. En cas de présence d'humidité ou de salpêtre : nous consulter.
- Éliminer par grattage puis éventuellement ponçage les anciennes peintures, les traces de plâtre et de mastic. Toutes les irrégularités doivent être éliminées. La planéité doit être parfaite, pour cela des reprises d'enduits peuvent être nécessaires.

Dans tous les cas, nous préconisons notre sous couche [PRIMALIS](#). L'interposition d'un primaire entre le STUCCOLIS et le support permet notamment une meilleure homogénéité finale du rendu et une accroche améliorée.

Préparation de la matière:

Introduire 0.250 l de colorant dans 2.250 l d'eau.
Diluer cette quantité d'eau colorée dans 2.5 kg de poudre.

Introduire la dose de colorant dans l'eau, puis brasser énergiquement. Verser alors la poudre en pluie dans un seau contenant l'eau colorée. Mélanger au malaxeur jusqu'à l'obtention d'une pâte homogène en ajoutant quelques gouttes de liquide de vaisselle. Laisser reposer une 1/2 heure.

Il est indispensable de toujours verser la poudre dans l'eau et non l'inverse (risque de grumeaux). Le mélange final doit être onctueux.

Mise en oeuvre:

- Sur la sous couche appliquée la veille, recouvrir la totalité du mur d'une couche de STUCCOLIS fine et régulière à l'aide d'un plateau inox. Après éclaircissement total de celle-ci, poser en aplat des touches clairsemées (papillonnage) plus ou moins grandes selon l'effet recherché et les reliefs entre elles en couvrant les intervalles. La superposition de ces touches et la pression exercée sur l'outil créera un effet de transparence et de nuances.
- Le ferrage (action de serrer l'enduit) se fera tout au long du séchage de l'enduit au fur et à mesure de la pose. Ne pas ferrer les parties trop sèches.



L'outil devra être toujours propre, lisse sans résidu d'enduit sec. Pour cela se munir d'un seau d'eau propre et d'une éponge essorée pour le nettoyage et d'un chiffon humide pour l'essuyage. L'outil ne doit jamais ruisseler.

- Après 3 jours de séchage l'application de cire pourra être réalisée, utiliser pour cela notre [CIRE DE PROTECTION ENDUITS MINERAUX](#).

Quelques conseils utiles:

- **Quand on ferre, tous les 3 ou 4 coups, il faut nettoyer la lisseuse:** plus on avance dans la finition, plus on travaille avec un outil propre (nettoyage au chiffon humide).

- Pour réaliser ses teintes personnalisées, on peut :
 - Soit teinter la poudre dans la masse avec des oxydes ou ocres (bien mélanger pour éviter les fusées à l'application).
 - Soit teinter avec des colorants universels du commerce.

Application (suite)

Séchage

- Séchage entre la 1^{ère} couche et le papillonnage: 1 heure environ à 20°C.
- Séchage avant application de la cire: 3 jours ou plus.
- [Lisseuse inox](#) 20x8 et 24x10 à bords arrondis.
Important : la taille et la nature de la lisseuse doivent être adaptées à la surface. Si la lisseuse a déjà été utilisée, frotter ses arrêtes au papier verre pour enlever les aspérités et ne pas marquer le support.
- Nettoyage à l'eau pendant et après usage.

Finition :

- [CIRE DE PROTECTION ENDUITS MINÉRAUX](#).
- Avant d'appliquer la cire, essuyer STUCCOLIS en suivant un mouvement circulaire avec un chiffon doux pour retirer la poussière.
- Application de la cire à la spatule inox en papillonnage. Laisser sécher 12 h et lustrer.
- Renouveler l'application de la cire et lustrer à nouveau.

Entretien :

- Dépoussiérage au chiffon doux

Recommandations:

- Stockage : 1 an dans son emballage d'origine. A stocker à l'abri de l'humidité et hors-gel.
- Température d'application : minimum 5°C – maxi 25°C.
- La pâte peut se conserver plusieurs mois recouverte de 2 cm d'eau, à la réutilisation retirer l'eau puis remalaxer.

Consommation

- 300 g/m² de poudre soit 600 g/m² de produit après mélange.

Conditionnement

- Kit : 2.5 kg soit 7 m²
- Contient la poudre et le colorant.

Kit complet : KIT STUCCOLIS comprend :

- un flacon de primaire PRIMALIS d'1 litre
 - une dose de poudre de 2.5 kg
 - une dose de colorant de 250 ml
 - un flacon de cire de 250 ml
- le tout pour une application sur une surface préparée de +/- 7m².

- Coloris : 12 teintes selon [nuancier](#).



Hygiène et Sécurité

- Produit classé non dangereux pour l'environnement.
- Provoque une irritation cutanée, provoque des lésions oculaires graves, peut irriter les voies respiratoires.
- Se laver les mains après un contact prolongé.
- Se reporter à la fiche de données de sécurité : FDS.

Transport

Non classé pour le transport.