

## DESCRIPTION

Enduit décoratif de couleur blanche à base de charges minérales très fines et de liant organique. Il permet de réaliser des effets «marbré», lisse et/ou teinté.

## UTILISATION

- Enduit décoratif d'intérieur, murs et plafonds sur tous supports courants isses et préparés.
- Locaux individuels ou collectifs.



## DONNÉES TECHNIQUES

### CONSUMMATION TYPE :

6 kg pour +/- 10m<sup>2</sup> par couche selon effet souhaité.

### MASSE VOLUMIQUE :

1,7 +/- 0,1 kg/l

### ES :

- Extrait sec massique : 74%
- Extrait sec volumique : 55%

### CONDITIONS D'APPLICATION :

- +8°C à +35°C
- Hygrométrie maximum 70% H.R

### PH :

8 +/- 1

### LAVAGE DES OUTILS :

À l'eau

### ÉPAISSEURS CONSEILLÉES :

- Épaisseur mini : 0,3 mm pour la première couche
- Épaisseur maxi : 0,5 mm pour la première couche

### SÉCHAGE :

- 16 h en moyenne selon épaisseur d'application, température, ventilation, hygrométrie et type de support. Ponçage et recouvrement : après séchage complet.

## CONDITIONNEMENT ET CONSERVATION

- Seau plastique de 6 kg (réf. 101213)

- Conservation 2 an en emballage d'origine non entamé à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

## MODE D'EMPLOI

### SUPPORTS :

- Plaques de plâtre cartonnées,
- Tous supports courants lisses et révisés, si nécessaire, avec Alltek LF50 ou Alltek LM150.

### PRÉPARATIONS DES SUPPORTS :

- Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes au DTU et normes en vigueur.

### CONSEILS D'APPLICATION :

- Après avoir enlevé le film de protection du produit, mélanger avec un agitateur électrique.
- 1ère couche : appliquer une fine couche à la spatule ou à la taloche (avec angles arrondis) de façon irrégulière pour créer un relief (creux et sur-épaisseurs) en inclinant au maximum la spatule (presque parallèle à la surface d'application).
- Après séchage (6 heures environ) appliquer une 2ème couche.
- La spatule doit être tenue le plus perpendiculairement possible à la surface d'application, car il s'agit de combler les creux des reliefs, avec une forte pression pour obtenir le maximum de brillance (ferrage de l'enduit).
- Après séchage, recouvrir Nuance Toscane de la cire protectrice Stucco Wax qui lui donnera un aspect soyeux et très brillant après ferrage.

### RECOMMANDATIONS :

- Aérer la pièce pendant l'application et le séchage.
- Utiliser des EPI propres et correctement entretenus : gants et protection oculaires conçus contre les projections de liquide, masque lors des opérations de ponçage.
- Pour nettoyer les outils, racler le surplus et immerger dans un minimum d'eau.
- Ne pas jeter les résidus à l'égout. Éliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.
- Conserver à l'abri du gel et de la chaleur.
- Refermer hermétiquement le bidon après usage.
- Assurer une ventilation adéquate afin d'éliminer les excès d'humidité et accélérer le séchage.

## INFORMATION ENVIRONNEMENT

- Teneur en COV : < 1 g/l.
- Classe Emission Air Intérieur



## CARACTÉRISTIQUES

- Classement au feu : A2-s1, d0 selon la norme européenne EN 13501-1.
- Classification : famille III classe 2 selon AFNOR NF T 36-005, conforme à la norme AFNOR NF T 30-608.

## HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

La fiche de données de sécurité est accessible sur le site : [www.icp-alltek.com/fr-fr/documentations/](http://www.icp-alltek.com/fr-fr/documentations/)