

## DESCRIPTION

Enduit décoratif blanc mat granité. Parsemé de petits grains blancs, il permet de masquer les petites irrégularités des supports.



## UTILISATION

- Enduit intérieur, murs et plafonds sur tous supports courants.

## DONNÉES TECHNIQUES

### CONSUMMATION TYPE :

0,7 à 1 kg/m<sup>2</sup> selon effet désiré.

### MASSE VOLUMIQUE :

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

### ES :

- Extrait sec massique : 71%
- Extrait sec volumique : 51%

### 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
- Épaisseur maxi : 2 mm

### SÉCHAGE :

- 24 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 25 kg (réf. 100583)

- Conservation 1 an en emballage d'origine non entamé, à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

## MODE D'EMPLOI

### SUPPORTS :

- Sur fonds pulvérulents, appliquer un fixateur. Plâtre, carreaux de plâtres, plaques de plâtre, enduit ciment, anciens fonds, anciennes peintures, bois imprimés.

### PRÉPARATIONS DES SUPPORTS :

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

### CONSEILS D'APPLICATION :

- Malaxer avant utilisation si nécessaire.
- Applicable à la machine à projeter, pots sous pression, pistolet à gravité.

## 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/)

### 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.