

DESCRIPTION

Enduit de finition très fin de couleur blanche prêt à l'emploi.



UTILISATION

- Enduit intérieur, murs et plafonds sur tous supports courants.
- Peut être utilisé sur Alltek Cachet Bleu ou Alltek Cachet Rouge et avant mise en peinture pour des travaux de grande qualité et très soignés.
- Aspect lisse après lissage et ponçage.

DONNÉES TECHNIQUES

CONSUMMATION TYPE :

0,4 à 0,6 kg/m² par couche selon planimétrie du support.

MASSE VOLUMIQUE :

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

ES :

- Extrait sec massique : 77%
- Extrait sec volumique : 62%

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 : 0,2 mm
- Épaisseur maxi : 1 mm

SÉCHAGE :

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

CONDITIONNEMENT ET CONSERVATION

- Sac plastique à poignée de 25kg. (réf. 100532)

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

MODE D'EMPLOI

SUPPORTS :

- Plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre cartonnées.
- En finition sur tout support recouvert d'un enduit Alltek.
- Bois et dérivés préalablement imprimés, anciens fonds peints adhérents et en bon état.

PRÉPARATIONS DES SUPPORTS :

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

CONSEILS D'APPLICATION :

- Machine à projeter buse de 3 à 6 mm selon état du support et matériel utilisé (se conformer aux conseils du fabricant)
- Lames de lissage toutes dimensions.
- Ponçage au grain P150 à P220.

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 la norme 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/

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.

- Assurer une ventilation adéquate afin d'éliminer les excès d'humidité et accélérer le séchage.