

DESCRIPTION

Enduit-primaire tendu sans lissage pour une préparation soignée des plaques de plâtre. Alltek SprayPlast est destiné à masquer les spectres des bandes à joint et apporte, grâce à sa dureté, une perception qualitative de niveau supérieur aux cloisons et plafonds en plaque de plâtre. Il est de couleur blanche et a un aspect mat velouté.



UTILISATION

- Enduit-primaire intérieur, murs et plafonds sur plaque de plâtre cartonnée pour application exclusivement à l'airless.
- Sans lissage, Alltek SprayPlast se tend à l'application, et peut être recouvert par tous types de peintures.

DONNÉES TECHNIQUES

CONSUMMATION TYPE :

0,5 à 0,6 kg/m² par couche selon planimétrie du support.

MASSE VOLUMIQUE :

1,6 +/- 0,1 kg/l

ES :

- Extrait sec massique : 66%
- Extrait sec volumique : 44%

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 : 0,4 mm

SÉCHAGE :

- 3 h en moyenne selon épaisseur d'application, température, ventilation, hygrométrie et type de support.

CONDITIONNEMENT ET CONSERVATION

- Fût plastique empilable consigné de 112 l avec housse de protection. (réf. 102521)

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

INFORMATION ENVIRONNEMENT

- Teneur en COV : < 8 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.

MODE D'EMPLOI

SUPPORTS :

- Plaques de plâtre cartonnées.
- En finition sur enduit de garnissage.

PRÉPARATIONS DES SUPPORTS :

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

CONSEILS D'APPLICATION :

- Les supports doivent être parfaitement révisés, poncés.
- Malaxer avant utilisation si nécessaire.
- Toutes pompes airless, débit > 5 L (ne pas utiliser de filtre) pour un tendu parfait.
- Système pompe Xtrem 60 avec fût de 112 L (nous consulter).
- Buses airless de 23 à 27 selon matériel utilisé (se conformer aux conseils du fabricant).
- Pression recommandée de 220 bars, tuyau 3/8e.
- Appliquer en une seule couche régulière et uniforme.

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/réceptacle 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.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

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