

Alltek Sprayplast



ENDUIT EN PÂTE

APPLICATION
MÉCANISÉE



APPLICATION
INTÉRIEURE



DONNÉES TECHNIQUES

X/m²	CONSUMMATION TYPE
	0,5 à 0,6 kg/m ² par couche

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

Es	ES
	Extrait sec massique: 66% Extrait sec volumique: 44%.

	CONDITIONS D'APPLICATION
	+8°C à +30°C Hygrométrie maximum 65% H.R.

pH	PH
	8 +/- 1

	LAVAGE DES OUTILS
	À l'eau.

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

	ÉPAISSEURS CONSEILLÉES
	Épaisseur mini: 0,3 mm Épaisseur maxi: 0,4 mm

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. Alltek Sprayplast est de couleur blanche et a un aspect mat velouté.

CARACTÉRISTIQUES

- Facilité d'emploi pour une vitesse d'application très importante.
- Excellente adhérence (rapport d'essai IREF n°08/2-104-L20).
- 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

CONDITIONNEMENT ET CONSERVATION

- Seau plastique de 24 kg (15 l)
- Conservation 9 mois 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



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

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.

MODE D'EMPLOI

Supports :

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

Préparation 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.
- 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.

Recommandation :

- 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 : <http://www.icp-alltek.com/documentations/fiches-de-securite/>