

# SURFAPRIM AL

## Primaire d'accrochage

### DEFINITION

Résine époxy solvantée et accélérée, de couleur blanche.  
Deux composant :

✓ résine

✓ durcisseur

Grâce à son excellent pouvoir collant, le SURFAPRIM AL permet l'adhérence des peintures et mortiers autolissants. Ces revêtements seront appliqués sur primaire sec.

### MODE D'APPLICATION

Sur support sec, non pulvérulent, dégraissé, de résistance homogène et légèrement poreux, le SURFAPRIM AL s'applique au rouleau à raison de 200 à 300 gr/m<sup>2</sup> pour une couche ; sur un support très poreux, appliquer une deuxième couche.

Le SURFAPRIM AL peut également s'appliquer en barbotine à la spatule.

Pour obtenir le support défini ci-dessus, nous conseillons fortement la technique du grenailage.

- ▶ Degré hygrométrique : inférieur à 80 %
- ▶ Température d'application : entre 10 et 30°C.

### CARACTERISTIQUES

- ▶ Arrachement : 53,7 daN/cm<sup>2</sup>.
- ▶ Adhérence : 2,11 MPA.
- ▶ Densité A+B : 1,010.
- ▶ Classification Afnor : Norme T 360056 – Famille I – Classe 6B.
- ▶ Point éclair : 27°C.

### CONDITIONNEMENT

- ✓ Kits de 15 kg (A + B).
- ✓ Stockage : 6 mois à température entre 10 et 25°C dans l'emballage d'origine.

### HYGIENE ET SECURITE

- ✓ Tenir les emballages hermétiquement clos.
- ✓ Locaux aérés, bien ventilés.
- ✓ Température > 10°C.
- ✓ Prendre les précautions d'usage pour la manipulation d'un produit chimique.
- ✓ Résine époxydique : le produit peut avoir une action de sensibilisation sur l'organisme.
- ✓ Durcisseur spécial : composant apportant un danger (Polyamine Aliphatique).
- ✓ Porter gants et lunettes pendant l'application.
- ✓ Ne pas manger, ne pas boire, ne pas fumer pendant le travail.
- ✓ Eviter l'inhalation des vapeurs.



### CLAUSES DE RESPONSABILITE

Les informations contenues dans cette notice sont données à titre indicatif en fonction de nos connaissances. Elles n'entraînent aucune dérogation à nos conditions générales de vente et ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Pour chaque produit, une étude devra être réalisée en coordination avec nos services.