

# SURFAPOX MURAL

## Peinture

### DEFINITION

Revêtement mural spécialement conçu pour l'industrie agroalimentaire, pharmaceutique, etc.

Le SURFAPOX MURAL se compose de plusieurs couches de résines époxy sans solvant avec ou sans armatures, de fibres de verre et de divers aspects de finition.

### MODE D'APPLICATION

Sur support préparé, sain, sec, dont les imperfections auront été rectifiées (il est conseillé d'effectuer une façon de gorge arrondie dans les angles des murs, avec un mortier de résine ou avec un profil spécial), application d'un primaire d'adhérence

SURFAPRIM AL pour support poreux ou SURFAPRIM TR

pour support normal, à raison de 200 à 300 gr/m<sup>2</sup> suivant l'état du support.

Sur primaire poisseux, pose d'un mat de verre ; imprégnation de celui-ci avec du SURFAPRIM TR.

Après séchage, application d'une ou de plusieurs couches de finition SURFAPOX MURAL soit 400 gr/m<sup>2</sup>.

Possibilité d'aspect décoratif par pulvérisation de paillettes multicolores.

- ▶ Séchage : 24 heures.
- ▶ Durcissement complet et résistances chimiques au bout de 8 jours.
- ▶ Température d'application : support entre 10° et 30°C.

### CARACTERISTIQUES

- ▶ Posé en continu sans joint.
- ▶ Surface lisse ou aspect "peau d'orange".
- ▶ Imputrescible.
- ▶ Résistant aux lavages fréquents.
- ▶ Imperméable.
- ▶ Facile à nettoyer.
- ▶ Epaisseur de 650 µ à 2 mm environ, suivant le revêtement choisi et le nombre de couches.
- ▶ Résiste à la plupart des produits chimiques dilués.
- ▶ Aspect décoratif possible.
- ▶ Sans odeur (pour les résines époxy).

### DOMAINES D'APPLICATION

Le SURFAPOX MURAL est utilisé en neuf comme en rénovation sur tous supports (après étude de nos services techniques) dans salles blanches, salles de production, abattoirs, salaisons, fromageries, boutiques, cuisines, industries de pêche, etc.

### CONDITIONNEMENT

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

### COLORATION

- ✓ Au choix suivant nuancier RAL.
- ✓ Autres coloris possibles sur commande.





## HYGIENE ET SECURITE

- ✓ Tenir les emballages hermétiquement clos.
- ✓ locaux aérés, bien ventilés.
- ✓ 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.



6, bd de Strasbourg - Parc Gustave Eiffel - 77600 BUSSY ST GEORGES FRANCE  
Tél: 01 64 76 44 00 - Fax: 01 64 76 44 01  
renseignements@durcisseurs-francais.fr - www.durcisseurs-francais.fr