

# Nu-Coat

## Bouche-pores



### Applications :

**Préparation :** Avant l'application initiale, le plancher doit être décapé de tout résidu de ni de plancher, rincer à l'eau potable puis sécher à fond.

**Application initiale :** À l'aide d'une vadrouille propre ou d'un pulvérisateur à gâchette, appliquer 2-3 couches (selon la porosité du plancher). Laisser sécher complètement entre chaque couche, environ 30-60 minutes ou plus selon les conditions ambiantes.

### Avantages :

- Idéal comme couche de base pour les finis à plancher
- Les solides remplissent et scellent les pores lorsqu'ils durcissent
- Fournis une surface de plancher plus lisse
- Excellente résistance aux glissements
- Résistant aux détergents
- Haute durabilité pour une protection de longue durée
- Protège les planchers résilients et non résilients

### Codes :

- **Code du produit :** 55046 (20 l)
- **UPC :** 0 56069 55046 8 (20 l)

### Spécifications :

Couleur	Blanc
DIN	Non
Odeur	Acrylique
pH	8,4 - 8,8
Viscosité	Non déterminé
Solvant	Non
Phosphates	Non
SIMDUT	Oui
ECOLOGO	Non
Sécurité alimentaire	Non
Cachère	Oui
Couverture	170 m <sup>2</sup> (1830 pi <sup>2</sup> ) à 280 m <sup>2</sup> (3014 pi <sup>2</sup> ) (5 l)
Nombre de couche(s)	2 - 3
Temps de séchage	30 - 60 minutes
Teneur en solides	12 %
COF	0,7
Durée de validité	Jusqu'à 3 ans après la fabrication



### Format disponible :



20 l

### Emballage :

**Sceau :** 12" x 12" x 16" (30,5 x 30,5 x 41 cm)  
48 lb (22 kg)