

### **POLYPLUS 25**

# Fini à plancher métallique – à base de polymères acryliques 25% DESCRIPTION

POLYPLUS 25 est un fini à plancher métallique acrylique ultra concentré pour plancher à basse fréquence d'entretien. Il est fait à base de polymères acryliques contenant 18% de matières solides, ce qui lui donne une résistance élevée aux détergents, à l'usure, aux marques noires, aux éraflures et à l'eau. Il possède des propriétés antidérapantes supérieures à la norme ASTM D2047. Conçu pour un usage professionnel, il s'adapte à toutes les conditions de plancher pour donner un lustre maximal durable.

#### **AVANTAGES**

- 1. Contient 25% de matières solides.
- 2. Résiste aux détersifs, à l'usure, aux marques noires, aux éraflures et à l'eau.
- Possèdes des propriétés antidérapantes supérieures à la norme ASTM D2047.
- 4. Facile d'application, sèche rapidement.
- **5.** Conçu pour un usage professionnel, donne un lustre optimal et offre une protection supérieure.



# **DONNÉES TECHNIQUES**

pH (tel quel)	
Densité (20°C)	1,034 g/cc
Couleur	Blanc laiteux
Odeur	
Caractéristique	
Point d'éclair	
Stabilité au gel/dégel	Garder hors du gel

## **MODE D'EMPLOI**

Pour une surface qui doit être remise à son état original :

- 1. Décaper le plancher avec le décapant à plancher DÉCAPLUS ou DÉCAMAX.
- 2. Rincer pour neutraliser et bien laisser sécher la surface.
- 3. Avec une vadrouille à fini, appliquer deux ou trois couches de POLYPLUS 25 selon la porosité du revêtement de sol.
- 4. Laisser sécher de 20 à 25 minutes entre chaque couche.

Lorsque le lustre du fini est atténué, nettoyer la surface et relustrer à l'aide d'un produit lustrant utilisant la méthode vaporiser/polir.

Contient : Éther de diéthylèneglycol et de monoéthyle, émulsion aqueuse de copolymère acrylique-styrène.

Mise en garde : Ne jamais utiliser un applicateur ayant servi à d'autres fins. Ne jamais transvaser le fini non utilisé dans le contenant original. Entreposer à une température variant entre 9°C et 27°C.