



INTÉRIEUR

6008

Bouche-pores/Finition Haut pouvoir garnissant Pour blocs de béton Latex acrylique Semi-lustré

#### **DESCRIPTION**

Le Proline 6008 est un bouche-pores et finition à haut pouvoir garnissant au latex acrylique pour blocs de béton neufs ou dénudés, pour une utilisation intérieure scelle et uniformise la texture des blocs de béton. Il a été conçu spécialement pour répondre aux attentes du peintre professionnel pour des projets de types commerciaux, industriels et résidentiels.

## DOMAINE D'APPLICATION

Bouche-pores/finition est applicable sur des surfaces intérieures. Le Proline 6008 doit être appliqué sur des surfaces préparées adéquatement. Il est utilisé afin d'uniformiser la texture des murs de blocs de béton.

#### **AVANTAGES**

- La rhéologie du Proline 6008 est spécialement adaptée pour remplir les cavités des surfaces fortement irrégulières
- Il est doté d'ingrédients spécialement formulés afin d'être appliqué à plus de 21 mils d'épaisseur humide
- > Très bon pouvoir cachant
- Sert de finition, tout en uniformisant les blocs de béton

#### **LIMITATIONS**

- Éviter les applications sous 10°C
- Ne pas utiliser sur des planchers
- Attendre 30 jours avant d'effectuer le premier nettoyage
- Ne pas appliquer sur des peintures alkydes
- > Ne pas mélanger avec d'autres peintures

# **DONNÉES TECHNIQUES**

Résine		Latex acrylique	
Couleur		Blanc	
Diluant		Eau	
Point d'éclair		N/A	
Inflammabilité		N/A	
Solides en poids		53+/-2	%
Solides en volume		43+/-2	%
cov		<50	g/l
Lustre	60°	45-60	%
Reflet	85°	55-70	%
Normes / Certifications	Admissible à LEED® v4 Certifié CDPH sur les émissions	_	

## **CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION**

À 25° Celsius						
Taux d'humidité relativ	e 50%					
Taux d'étalement			7-30 m <sup>2</sup>			
raux u etalement			(100-325)pi <sup>2</sup>	gallon		
Épaisseur min	Humide		5,0-21	mils		
	Sec		2,15-9,0	mils		
Temps de séchage	Sec au toucher		2	heures		
	Recouvrement		24	heures		
	Nettoyage		N/A	jours		
	Durcissement		30	jours		
Application	Pinceau		√ -			
	Rouleau		20	mm		
	Pistolet *		V			
* Voir section application pour	olus de détails					
Condition d'application à l'extérieur			N/A			
Conservation	Température entre		10 et 30	°C		
Base à teinter	Formats					
	946 ml 3,78L	18,9L				
6008-0 Blanc		V				
6008-8 Blanc neutre		V	max. 2 oz de co	max. 2 oz de colorant/3,78 L		





INTÉRIFUR

6008

Bouche-pores/Finition
Haut pouvoir garnissant
Pour blocs de béton
Latex acrylique
Semi-lustré

#### **PRÉPARATION DE SURFACE**

La surface doit être sèche et propre, exempte de poussière, d'huile, de graisse, de rouille et de savon. Sur une surface déjà peinte, il est recommandé de nettoyer avec un dégraisseur (TSP) afin d'éliminer tout contaminant pouvant nuire à l'adhésion et au durcissement du produit. Rincer à fond la surface entière. Les surfaces doivent être bien poncées et époussetées.

**Présence de moisissure** : Nettoyer la surface affectée avec un mélange de 1 partie d'eau javellisée pour 3 parties d'eau. Rincer à fond la surface entière.

**Peinture qui écaille**: À l'aide d'un grattoir, enlever la peinture affaiblie, ensuite poncer les rebords de la surface pour la rendre lisse. Un composé de réparation doit être utilisé afin de remplir les trous et les surfaces inégales. Poncer avec un papier abrasif de grain #100.

**Béton/maçonnerie**: Attendre que le béton/maçonnerie ait durci au moins 30 jours avant de le peindre.

## **APPLICATION**

Ce produit est prêt à l'emploi et ne requiert aucune dilution. Bien mélanger avant l'utilisation. Appliquer une couche ou deux si nécessaire. Allouer un temps de séchage minimal de 24 heures entre chaque couche. Afin de bien couvrir la surface, il est recommandé d'utiliser un rouleau de 20mm antifeutrant et un pinceau en nylon-polyester de qualité. Nettoyer les rouleaux et les pinceaux à l'eau tiède savonneuse après l'utilisation de ceux-ci.

Pour une application par pulvérisation :

**Équipement**: TITAN Impact 840; 1gpm ou plus large **Pression**: Pompe à 3000 lb/po<sup>2\*</sup>; fusil 2200 lb/po<sup>2\*</sup>

**Boyau**: le section: 1/4" x 50' 2e section: 3/8" x 50'

Filtre: Collecteur de pompe, maille 100 ou 60

Pistolet : RX-Pro Buse : 0.025\*

\*Ces données peuvent varier selon la marque du fabricant de l'équipement.

### **ENTRETIEN**

Il nécessite un temps de séchage minimal de 30 jours avant de procéder à un premier nettoyage. Utiliser uniquement des nettoyants doux, sans abrasifs, et un linge doux. Nettoyer la surface d'un mouvement léger et circulaire.

### **ENTREPOSAGE**

Entreposer la peinture dans un endroit sec et maintenir la température entre 10°C et 30°C.

#### **GARANTIE**

Ce produit donnera entière satisfaction s'il est appliqué selon les instructions du manufacturier. Dans le cas où celui-ci serait trouvé défectueux après inspection, la responsabilité du fabricant se limite au remplacement du produit et n'inclut pas la maind'œuvre lors de l'application.

## MESURES DE SÉCURITÉ

- Tenir hors de la portée des enfants
- > Garder le contenant fermé lorsque non-utilisé
- Éviter le gel

CONTACTEZ VOTRE MUNICIPALITÉ POUR DISPOSER DES CONTENANTS ET DES SURPLUS DE FAÇON ÉCOLOGIQUE.