



## FICHE TECHNIQUE

**PROLINE**  
USAGE PROFESSIONNEL

**6006**

Apprêt bouche-pores  
Haut pouvoir garnissant  
Pour blocs de béton  
Latex acrylique

### DESCRIPTION

Le **Proline 6006** est un apprêt bouche-pores à au pouvoir garnissant au latex acrylique pour blocs de béton neufs ou dénudés, pour une utilisation intérieure et extérieure. Cet apprêt 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.

USAGES	LIMITATIONS									
Cet apprêt bouche-pores est applicable sur des surfaces intérieures et extérieures. Le <b>Proline 6006</b> doit être appliqué sur des surfaces préparées adéquatement. Il est utilisé afin d'uniformiser la texture des murs de blocs de béton.	Éviter toute application à des températures sous 10°C Ne pas appliquer en plein soleil Ne pas utiliser sur des planchers Attendre 30 jours avant d'effectuer le premier nettoyage Ne pas mélanger avec d'autres peintures Ne pas appliquer sur des peintures à base d'alkyde Lorsqu'il est utilisé à l'extérieur, il doit être recouvert d'une peinture de finition.									
CARACTÉRISTIQUES	INFORMATIONS TECHNIQUES									
<ul style="list-style-type: none"> <li>La rhéologie du <b>Proline 6006</b> est spécialement adaptée pour remplir les cavités des surfaces fortement irrégulières.</li> <li>Il est doté d'ingrédients spécialement formulés afin d'être appliqué à plus de 21 mils humide.</li> <li>Le <b>Proline 6006</b> peut servir de finition lorsqu'appliqué sur une surface intérieure.</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">SÉCHAGE</th> <th>Repeindre:</th> <th>Au toucher:</th> <th rowspan="2">Extérieure:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2-6 heures</td> <td>1 heure</td> <td>Aucune pluie ne doit être prévue pour les 48 heures suivant l'application si il n'est pas recouvert.</td> </tr> </tbody> </table>	SÉCHAGE	Repeindre:	Au toucher:	Extérieure:	2-6 heures	1 heure	Aucune pluie ne doit être prévue pour les 48 heures suivant l'application si il n'est pas recouvert.		
SÉCHAGE	Repeindre:		Au toucher:	Extérieure:						
	2-6 heures	1 heure	Aucune pluie ne doit être prévue pour les 48 heures suivant l'application si il n'est pas recouvert.							
	À 25° Celsius Taux d'humidité relative 50% Peut varier selon l'épaisseur appliquée									
	<b>SUPERFICIE (pour 3.78 L)</b>	7 - 30 m <sup>2</sup> (75 - 325 pi <sup>2</sup> ) Varie selon la porosité de la surface								
	<b>Épaisseur minimale recommandée du film</b>	Humide : 5 - 21 mils Sec : 2,7 - 11 mils								
	<b>Nettoyage</b>	Eau tiède savonneuse								
	<b>Résine</b>	Latex acrylique								
	<b>Diluant</b>	Eau								
	<b>Inflammabilité</b>	N/A								
	<b>Point d'éclair</b>	N/A								
	<b>% de solides en poids</b>	71%								
	<b>% de solides par volume</b>	54%								
	<b>COV</b>	<100 g/L								
	<b>LUSTRE</b>	N/A								
	<b>N/A</b>	N/A								
BASES À TEINTER FORMAT										
	946 ml	3,78 L	18,9 L							
6006-0 Blanc			X							
NORMES		<b>MPI</b>	Certifié Catégorie #4							
	<b>ONGC</b>	Type 1.188-2004								

## 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 dégraissant (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.

**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 2 heures entre chaque couche. Afin de bien couvrir la surface, il est recommandé d'utiliser un rouleau de 20mm anti-feutrant 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>\*

**Boyaux :** 1e section : 1/4" x 50'

2e section : 3/8" x 50'

**Filtre :** Collecteur de pompe, maille 100 ou 60

**Pistolet :** RX-Pro

**Buse :** .025\*

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

## ENTRETIEN

Il peut servir de peinture de finition s'il est appliqué à l'intérieur. 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 fabricant. 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 main-d'œuvre lors de l'application.

## MESURES DE SÉCURITÉ

- Tenir hors de la portée des enfants
- Tenir loin des flammes ou des étincelles
- Garder le contenant fermé lorsque non-utilisé
- Éviter le gel

**«Contactez votre municipalité pour disposer des contenants et des surplus de façon écologique »**