



FICHE TECHNIQUE

PROLINE
USAGE PROFESSIONNEL

206

Apprêt bouche-pores
Pour blocs de béton
Latex acrylique

DESCRIPTION

Le **Proline 206** est un apprêt bouche-pores au latex acrylique pour blocs de béton neufs ou dénudés, pour une utilisation intérieure. Cet apprêt réduit 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. Le Proline 206 doit être appliqué sur des surfaces préparées adéquatement. Il est utilisé afin de réduire la texture des murs de blocs de béton.	Éviter toute application à des températures sous 10°C Ne pas utiliser sur des planchers Ne pas mélanger avec d'autres peintures Ne pas appliquer sur des peintures à base d'alkyde						
CARACTÉRISTIQUES	INFORMATIONS TECHNIQUES						
<ul style="list-style-type: none"> La rhéologie du Proline 206 permet de réduire la texture des murs de blocs de béton. Il est doté d'ingrédients spécialement formulés afin d'être appliqué jusqu'à 7 mils d'épaisseur humide. 	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">SÉCHAGE</th> <th>Repeindre:</th> <th>Au toucher:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2-6 heures</td> <td>1 heure</td> </tr> </tbody> </table>	SÉCHAGE	Repeindre:	Au toucher:	2-6 heures	1 heure	
SÉCHAGE	Repeindre:		Au toucher:				
	2-6 heures	1 heure					
	<p>À 25° Celsius Taux d'humidité relative 50% Peut varier selon l'épaisseur appliquée</p>						
	SUPERFICIE	21 - 30 m ² (225-325 pi ²)					
	(pour 3.78 L)	Varie selon la porosité de la surface					
	Épaisseur minimale recommandée du film	Humide : 5.0 - 7.0 mils Sec : 2.0 - 2.8 mils					
	Nettoyage	Eau tiède savonneuse					
	Résine	Latex acrylique					
	Diluant	Eau					
	Inflammabilité	N/A					
	Point d'éclair	N/A					
	% de solides en poids	60%					
	% de solides par volume	40%					
	COV	<50 g/L					
	LUSTRE	N/A					
	N/A	N/A					
	NORMES						
	ONGC	Type 1.188-2004					

BASES À TEINTER FORMAT

	946 ml	3,78 L	18,9 L
206-0 Blanc			X

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 4 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/po²* ; fusil 2200 lb/po²*

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

Doit être recouvert d'une peinture de finition.

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 »