



# Série 8040

Satin/Coquille d'œuf 100% acrylique

### INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR

# **Description**

La Proline 8040 au fini satin / coquille d'œuf est une peinture 100% acrylique, de qualité supérieure, pour une utilisation intérieure et extérieure. Elle est facile à appliquer, sans éclaboussure et sèche rapidement. Elle a été conçue spécialement pour répondre aux attentes du peintre professionnel. La Proline 8040 peut être utilisée pour des projets de types commerciaux, industriels et résidentiels.

## **Domaine d'application**

Cette peinture est applicable sur des surfaces intérieures et extérieures. La Proline 8040 doit être appliquée sur des surfaces préparées et apprêtées adéquatement. Elle est recommandée pour le gypse, le béton, le métal galvanisé, l'aluminium, la maçonnerie, le ciment et le bois. Son fini satin / coquille d'œuf permet un nettoyage facile tout en offrant un lustre atténué aux endroits désirés.

### **Avantages**

- Procure une adhésion optimale aux surfaces bien préparées
- Sans éclaboussures, néanmoins, lors des travaux, une protection minimale est requise pour les moulures et les planchers.
- > Procure un nivellement uniforme et un fini doux
- Bonne résistance aux nettoyages à l'eau tiède et au savon doux. Conserve son lustre et une bonne rétention de la couleur.

#### **Limitations**

- Éviter les applications sous 10°C
- Ne pas appliquer en plein soleil
- > Ne pas utiliser sur des planchers
- Ne pas mélanger avec d'autres peintures
- Extérieur, sur un parement de vinyle, ne pas utiliser une couleur plus foncée que l'originale afin d'éviter la déformation du matériau.
- Attendre 30 jours avant d'effectuer le premier nettoyage

# **Données Techniques**

Résine		100% a	crylique		
Couleur	Blance	Blanc et bases			
Diluant		E	Eau		
Point d'éclair	N	N/A			
Inflammabilité		N	I/A		
Solides en poi	52	+/-2	%		
Solides en volu	40	+/-2	%		
cov		<	50	g/l	
Lustre	60°	4,5	5-6,5	%	
Reflet	85°	10	)-15	%	
La valeur est mesu	rée à partir du bla	nc. Elle peut varier selon la couleur choisie	<u>.</u>		
Normes	ONGC	Type 1GP 100-138-209			
	ACIA	Produit approuvé			

# Caractéristiques d'application

À 25° Celsius Taux d'humidité rel	ative 50%	6				
Selon la couleur cho						
Taux d'étalement	37-46 m <sup>2</sup> (400-500pi <sup>2</sup> )	gallon				
Épaisseur min	Humide Sec			3,2-4,0 1,28-1,60	mils mils	
Temps de séchage	Sec au toucher			30	min	
	Recouv	rement		4-8	heures	
	Nettoya	ge		30	jours	
	Durciss	ement		30	jours	
Application	Pinceau		1			
	Rouleau	ı		15	mm	
Dillution max 10%	Pistolet sans air (Buse 0,017-0,021)*			2000-2500	lb/po <sup>2</sup>	
*Ces données peuvent var	ier selon le f	abricant de	l'équipement			
Condition d'applica	tion à l'ex	térieur		oui		
Bases 0-1-2	Aucune pluie suivant l'application			36	heures	
Bases 4-5	Aucune pluie suivant l'application			72	heures	
Conservation	Température entre		10 et 30	°C		
Base à teinter	946 ml	ormats 3,78L	18,9L			
8040-0 Blanc		1	V			
8040-1 Base P		1	V	max. 2 oz de colorant/3,78 L		
8040-2 Base M		1	V	max. 5 oz de colorant/3,78 L		
8040-4 Base D		1		max. 8 oz de colorant/3,78 L		
8040-5 Base A		1		max. 12 oz de colorant/3,78 L		





### INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR

# Série 8040

Satin/Coquille d'œuf 100% acrylique

## 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.

**Gypse neuf** : Afin d'éviter la création d'une texture indésirable sur la feuille de gypse, le composé à joint ne doit pas être poncé excessivement

**Béton/maçonnerie**: Attendre qu'il ait durci au moins 30 jours avant de le peindre.

**Aluminium, métal galvanisé et métaux ferreux** : Enlever toute trace d'oxydation (rouille), ensuite nettoyer avec le Métal Plus 467, Conditionneur pour métal

**Bois**: La surface doit être poncée avec un papier abrasif de grain #80 ou #100 afin de favoriser l'adhésion.

## **Apprêts recommandés**

**Gypse:** Utiliser l'apprêt Proline 6070 ou Éco 7070 **Blocs de béton /brique rugueuse:** Aucun ou utiliser le bouche pores Proline 6006 pour niveler la surface

Béton neuf: Aucun

Bois neuf: Adhéro Plus 290 ou Adhéro Hybride 297 Nœuds de pin: Stop Plus 298 sur les nœuds seulement Bois de cèdre rouge et de séquoia: Appliquez une à deux

couches de Block Plus 296 à base d'alkyde

**Aluminium/ métal galvanisé :** Adhéro Plus 290 ou Métal

Plus 4700 blanc

Métaux ferreux intérieur non rouillés: Adhéro Hybride 297

Peinture Latex: Aucun

Peinture alkyde: Adhéro Plus 290\* ou Adhéro Hybride 297

**Couleurs foncées:** Certaines couleurs foncées peuvent nécessiter l'application d'un apprêt teint d'une couleur foncée pour améliorer l'opacité. Utilisez les produits Proline 6070-2 et 6070-4 ou l'Adhéro Plus 290-2 et 290-4.

\*Voir limitations de l'Adhéro Plus 290

## **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 15mm 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** : Peut-être diluée avec un maximum de 10% d'eau.

Pression: 2000 à 2500 lb/po<sup>2\*</sup>

Buse: 0.017 - 0.021\*

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

### **Entretien**

La peinture 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 main-d'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.