



PROLINE

8044

Satin / Coquille d'œuf  
Auto-apprêtant

100% acrylique

FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTION

La **Proline 8044** au fini satin / coquille d'oeuf est une peinture 100% acrylique, de qualité supérieure, pour une utilisation intérieure. Elle s'applique directement sur des surfaces poreuses sans nécessité d'aucun apprêt. Elle est facile à appliquer et sèche rapidement. Elle est conçue spécialement pour répondre aux attentes du peintre professionnel. La **Proline 8044** peut être utilisée pour des projets de types commerciaux, institutionnels et résidentiels.

USAGES

Cette peinture est applicable sur des surfaces intérieures. La **Proline 8044** est auto-apprêtante et elle peut être appliquée directement sur des surfaces poreuse, non apprêtées. 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'oeuf permet un nettoyage facile tout en offrant un lustre atténué aux endroits désirés.

LIMITATIONS

Éviter toute application à des températures sous 10°C  
Ne pas appliquer à l'extérieure  
Ne pas utiliser sur des planchers  
Attendre 30 jours avant d'effectuer le premier nettoyage  
Ne pas mélanger avec d'autres peintures

CARACTÉRISTIQUES

- La **Proline 8044** s'agrippe aux surfaces bien préparées sans nécessiter d'apprêt (voir la section **PRÉPARATION DE SURFACE** et la section **APPRÊTS RECOMMANDÉS**)
- L'uniformité du film résulte en une meilleure opacité et un fini doux et lisse pour un nivellement supérieur.
- La **Proline 8044** offre une bonne résistance aux nettoyages à l'eau tiède et au savon doux. Elle conservera son lustre et sa coloration longtemps.

INFORMATIONS TECHNIQUES

SÉCHAGE	Repeindre:	Au toucher:
	4 heures	30 minutes

À 25° Celsius  
Taux d'humidité relative 50%  
Selon la couleur choisie.

<b>SUPERFICIE (pour 3.78 L)</b>	33 - 42 m <sup>2</sup> (350 - 450 pi <sup>2</sup> ) Varie selon la porosité de la surface
<b>Épaisseur minimale recommandée du film</b>	Humide : 3.6 - 4.6 mils Sec : 1.28 - 1.65 mils
<b>Nettoyage</b>	Eau tiède savonneuse
<b>Résine</b>	100% acrylique
<b>Diluant</b>	Eau
<b>Inflammabilité</b>	N/A
<b>Point d'éclair</b>	N/A
<b>% de solides en poids</b>	53%
<b>% de solides par volume</b>	37%
<b>COV</b>	<150 g/L
<b>LUSTRE Satin / Coquille d'œuf</b>	<b>60°</b> 3-5% <b>85°</b> 10-15% La valeur est mesurée à partir du blanc. Elle peut varier selon la couleur choisie.

BASES À TEINTER

		946 ml	3,78 L	18,9 L	
8044-0	Blanc			X	
8044-8	Blanc neutre			X	max. 10 oz de colorant / 18.9 L

NORMES

**ONGC** Type IGP 100, 138 et 209

PRÉPARATION DE SURFACE	APPRÊTS RECOMMANDÉS
<p>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.</p> <p><b>Présence de moisissure :</b> Nettoyer la surface affectée avec un mélange de 1 partie d'eau javellisée pour 3 parties d'eau. Rincer à fond la surface entière.</p> <p><b>Peinture qui écaille :</b> 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.</p> <p><b>Gypse neuf :</b> Afin d'éviter la création d'une texture indésirable sur la feuille de gypse, le composé à joint ne doit pas être poncé excessivement.</p> <p><b>Béton/maçonnerie :</b> Attendre que le béton/maçonnerie ait durci au moins 30 jours avant de le peindre.</p> <p><b>Aluminium, métal galvanisé, métal ferreux intérieur :</b> Enlever toute trace d'oxydation (rouille), ensuite nettoyer avec le <b>Métal Plus 467</b>, Conditionneur pour métal</p> <p><b>Bois :</b> La surface doit être poncée avec un papier abrasif de grain #80 ou #100 afin de lisser la surface.</p>	<p><b>Gypse :</b> La <b>Proline 8044</b> peut être appliquée directement en deux couches ou utiliser les apprêts suivants: <b>Proline 6070</b> ou <b>Proline Éco 7070</b>.</p> <p><b>Bloc de béton/brique rugueuse :</b> La <b>Proline 8044</b> peut être appliquée directement en deux couches ou appliquer le bouche-pore <b>Proline 6006</b> pour niveler la surface.</p> <p><b>Béton neuf :</b> Appliquer la <b>Proline 8044</b> directement sur la surface.</p> <p><b>Bois neuf :</b> La <b>Proline 8044</b> peut être appliquée directement en deux couches ou utiliser le <b>Portico 270</b></p> <p><b>Noeuds de pin :</b> Sceller les nœuds de pin avec le <b>Stop Plus 298</b>.</p> <p><b>Aluminium, métal galvanisé, métal ferreux intérieur :</b> Appliquer une couche d'<b>Adhéro Plus 290</b>.</p> <p><b>Peinture au latex :</b> Aucun apprêt n'est requis.</p> <p><b>Peinture à l'alkyde :</b> Appliquer une couche d'<b>Adhéro Plus 290*</b>.</p> <p><b>Couleurs foncées :</b> Certaines couleurs foncées peuvent nécessiter l'application d'un apprêt teint d'une couleur foncée pour améliorer l'opacité. Utiliser les produits <b>Proline 6070-2</b> et <b>6070-4</b> ou l'<b>Adhéro Plus 290-2</b> et <b>290-4</b>, disponibles dans plus de 30 couleurs.</p> <p><i>Si la surface à apprêter n'est pas mentionnée, veuillez contacter un distributeur Peintures MF pour obtenir des conseils.</i></p> <p><i>*Voir limitations de l' <b>Adhéro Plus 290-0</b></i></p>
APPLICATION	ENTRETIEN
<p>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.</p> <p><b>Pour une application par pulvérisation :</b> Diluer avec un maximum de 10% d'eau.</p> <p><b>Pression :</b> 2000 à 2500 lb/po<sup>2</sup>*</p> <p><b>Buse :</b> 0.015 – 0.019*</p> <p><i>*Ces données peuvent varier selon la marque du fabricant de l'équipement.</i></p>	<p>Allouer un temps de séchage minimal de 30 jours avant de procéder à un premier nettoyage. Utiliser uniquement des nettoyeurs doux, sans abrasifs, et un linge doux. Nettoyer la surface d'un mouvement léger et circulaire.</p>
GARANTIE	ENTREPOSAGE
<p>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.</p>	<p>Entreposer la peinture dans un endroit sec et maintenir la température entre 10°C et 30°C.</p>
MESURES DE SÉCURITÉ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tenir hors de la portée des enfants</li> <li>• Garder le contenant fermé lorsque non-utilisé</li> <li>• Éviter le gel</li> </ul>

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