



PROLINE
USAGE PROFESSIONNEL

SÉRIE 6020

FICHE TECHNIQUE

Semi-Lustré
Latex acrylique

DESCRIPTION

La **Proline 6020** au fini semi-lustré est une peinture au latex acrylique, pour une utilisation intérieure. Elle est facile à appliquer, sans éclaboussure et sèche rapidement. Elle est conçue spécialement pour répondre aux attentes du peintre professionnel. La **Proline 6020** peut être utilisée pour des projets de types commerciaux, institutionnels et résidentiels.

USAGES	LIMITATIONS					
Cette peinture est applicable sur des surfaces intérieures. La Proline 6020 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 semi-lustré permet un nettoyage facile tout en offrant une très bonne résistance, ce qui permet à la Proline 6020 d'être appliquée à des endroits à trafic élevé.	Éviter toute application à des températures sous 10°C Ne pas appliquer à l'extérieur Ne pas utiliser sur des planchers Attendre 30 jours avant d'effectuer le premier nettoyage					
CARACTÉRISTIQUES	INFORMATIONS TECHNIQUES					
<ul style="list-style-type: none"> La Proline 6020 masquera la majorité des surfaces en deux couches ou moins. Lors des travaux, une protection minimale est requise pour les plinthes et les planchers. La Proline 6020 offre une très bonne résistance aux nettoyages à l'eau tiède et au savon doux. Elle conservera son lustre et sa coloration longtemps. Il est possible de sabler après un temps de séchage de 4 heures. 	SÉCHAGE	<table border="1"> <tr> <td>Repeindre:</td> <td>Au toucher:</td> </tr> <tr> <td>4-8 heures</td> <td>30 minutes</td> </tr> </table>	Repeindre:	Au toucher:	4-8 heures	30 minutes
	Repeindre:	Au toucher:				
	4-8 heures	30 minutes				
	À 25° Celsius Taux d'humidité relative 50% Selon la couleur choisie.					
	SUPERFICIE (pour 3.78 L)	37 - 46 m ² (400-500 pi ²) Varie selon la porosité de la surface				
	Épaisseur minimale recommandée du film	Humide : 3.2-4 mils Sec : 1.22-1.52 mils				
	Nettoyage	Eau tiède savonneuse				
	Résine	Latex acrylique				
	Diluant	Eau				
	Inflammabilité	N/A				
Point d'éclair	N/A					
% de solides en poids	49%					
% de solides par volume	38%					
COV	<50 g/L					
LUSTRE	60° 50-60%					
Semi-lustré	85° 75-85%					
La valeur est mesurée à partir du blanc. Elle peut varier selon la couleur choisie.						
NORMES						
ONGC	Type 1GP 195					
ACIA	Produit approuvé					

BASES À TEINTER	FORMAT			
	946 ml	3,78 L	18,9 L	
6020-0 Blanc		X	X	
6020-1 Base P		X	X	max. 2 oz de colorant / 3,78 L
6020-2 Base M		X	X	max. 5 oz de colorant / 3,78 L
6020-4 Base D		X		max. 8 oz de colorant / 3,78 L
6020-5 Base A		X		max. 12 oz de colorant / 3,78 L

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>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Béton / maçonnerie : Attendre que le béton/maçonnerie ait durci au moins 30 jours avant de le peindre.</p> <p>Aluminium, métal galvanisé, métal ferreux intérieur : Enlever toute trace d'oxydation (rouille), ensuite nettoyer avec le Métal Plus 467, Conditionneur pour métal</p> <p>Bois : La surface doit être poncée avec un papier abrasif de grain #80 ou #100 afin de lisser la surface.</p>	<p>Gypse : Utiliser les apprêts; Proline 6070 ou Proline Éco 7070.</p> <p>Bloc de béton / brique rugueuse : Appliquer le bouche-pore Proline 6006 pour niveler la surface ou appliquer le Proline 6020 directement.</p> <p>Béton neuf : Appliquer la Proline 6020 directement sur la surface.</p> <p>Bois neuf : Utiliser le Portico 270.</p> <p>Noeuds de pin : Sceller les nœuds de pin avec le Stop Plus 298.</p> <p>Bois de cèdre rouge et de séquoia : Appliquer une à deux couches de Block Plus 296 à base d'alkyde.</p> <p>Aluminium, métal galvanisé, métal ferreux intérieur : Appliquer une couche d'Adhéro Plus 290.</p> <p>Peinture au latex : Aucun apprêt n'est requis.</p> <p>Peinture à l'alkyde : Appliquer une couche d'Adhéro Plus 290*.</p> <p>Couleurs foncées : Certaines couleurs foncées peuvent nécessiter l'application d'un apprêt teint d'une couleur foncée pour améliorer l'opacité. Utiliser les produits Proline 6070-2 et 6070-4 ou l'Adhéro Plus 290-2 et 290-4, 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' Adhéro Plus 290.</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 pour les couleurs pâles et 8 heures pour les couleurs foncées. 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>Pour une application par pulvérisation : Diluer avec un maximum de 10% d'eau.</p> <p>Pression : 2000 à 2500 lb/po²*</p> <p>Buse : 0.015 – 0.019*</p> <p><i>*Ces données peuvent varier selon la marque du fabricant de l'équipement.</i></p>	<p>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.</p>
	ENTREPOSAGE
	<p>Entreposer la peinture dans un endroit sec et maintenir la température entre 10°C et 30°C.</p>
GARANTIE	MESURES DE SÉCURITÉ
<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>	<ul style="list-style-type: none"> • 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 »