

Portico

SÉRIE 240

Semi-Lustré 100% acrylique

DESCRIPTION

La **Portico 240** au fini semi-lustré est une peinture 100% acrylique, de qualité supérieure, pour une utilisation intérieure et extérieure. Elle est facile à appliquer, sans éclaboussure et sèche rapidement. La **Portico 240** peut être utilisée pour des projets de types commerciaux, industriels et résidentiels.

USAGES	LIMITATIONS
Cette peinture est applicable sur des surfaces intérieures et extérieures.	Éviter toute application à des températures sous 10°C
La Portico 240 doit être appliquée sur des surfaces préparées et	Ne pas appliquer en plein soleil
apprêtées adéquatement. Elle est recommandée pour les portes et	Ne pas utiliser sur des planchers
moulures, les armoires, les cuisines et les salles de bain ainsi que pour	Attendre 30 jours avant d'effectuer le premier nettoyage
les portiques. Elle est aussi recommandée pour les surfaces extérieures	Ne pas mélanger avec d'autres peintures
verticales, telles que pour les clôtures, les garages, les murs de ciment	Sur un parement de vinyle, ne pas utiliser une couleur plus
ou tout autre substrat. Son fini semi-lustré permet un nettoyage facile	foncée que l'originale afin d'éviter la déformation du matériau.
tout en offrant une résistance exceptionnelle, ce qui permet à la Portico	
240 d'être appliquée à des endroits à trafic élevé nécessitant un	

nettoyage fréquent. CARACTÉRISTIQUES

- La **Portico 240** s'agrippe aux surfaces bien préparées sans nécessiter d'apprêt (voir la section **PRÉPARATION DE SURFACE** et la section **APPRÊTS RECOMMANDÉS**)
- Lors des travaux, une protection minimale est requise pour les plinthes et les planchers.
- Elle est munie d'un fongicide qui retardera la prolifération de la moisissure.
- Une seule couche de **Portico 240** suffit sur une surface bien apprêtée et de teinte semblable.
- L'uniformité du film résulte en une meilleure opacité et un fini doux et lisse.
- La **Portico 240** offre une résistance exceptionnelle aux nettoyages à l'eau tiède et au savon doux. Elle conservera son lustre et sa coloration longtemps.

	INFORMATIONS TECHNIQUES								
		Repeindre:	Au toucher:	Extérieur:					
		4-8 heures	4-8 heures minutes prévue pour les 24 heures 60 heur suivant suivant	Bases 0,1&2:	Bases 4 & 5 :				
	,			Aucune pluie	Aucune pluie				
	SÉCHAGE			ne doit être	ne doit être				
				prévue pour	prévue pour les				
				60 heures					
				suivant	suivant				
				l'application	l'application				
) === - 1 :								

À 25° Celsius

ONGC

ACIA

www.peinturesmf.com

Type 1GP 195

Produit approuvé

Taux d'humidité relative 50%

Selon la couleur choisie.

(pour 3.78 L) Varie selon la porosité de la surface Épaisseur minimale recommandée du film Nettoyage Résine 100% acrylique Diluant Eau Inflammabilité N/A Point d'éclair N/A % de solides en poids 46% % de solides par volume COV COV COV COV COV COS COS Varie selon la porosité de la surface Humide : 2.9 - 3.6 mils Sec : 0.96 - 1.17 mils Nettoyage Eau tiède savonneuse N/A N/A N/A VA A Solides en poids 46% COV COV COV COV COV COV COV CO	Scion la coulcui choisic.			
Épaisseur minimale recommandée du film Sec : 0.96 - 1.17 mils Nettoyage Eau tiède savonneuse Résine 100% acrylique Diluant Eau Inflammabilité N/A Point d'éclair N/A % de solides en poids % de solides par volume 33% COV <150 g/L LUSTRE 60° 50-60% Semi-Lustré 85° 70-80% La valeur est mesurée à partir du blanc. Elle peut varier selon la couleur choisie.	SUPERFICIE	42 - 51 m² (450 - 550 pi²)		
recommandée du film Nettoyage Eau tiède savonneuse Résine 100% acrylique Diluant Eau Inflammabilité N/A Point d'éclair N/A % de solides en poids % de solides par volume COV COV LUSTRE 60° 50-60% Semi-Lustré 60° 70-80% La valeur est mesurée à partir du blanc. Elle peut varier selon la couleur choisie.	(pour 3.78 L)	arie selon la porosité de la surface		
Nettoyage Eau tiède savonneuse Résine 100% acrylique Diluant Eau Inflammabilité N/A Point d'éclair N/A % de solides en poids 46% % de solides par volume 33% COV <150 g/L LUSTRE 60° 50-60% Semi-Lustré 85° 70-80% La valeur est mesurée à partir du blanc. Elle peut varier selon la couleur choisie.	Épaisseur minimale	Humide : 2.9 - 3.6 mils		
Résine Diluant Eau Inflammabilité N/A Point d'éclair N/A % de solides en poids % de solides par volume 33% COV <150 g/L LUSTRE Semi-Lustré 60° 50-60% 85° 70-80% La valeur est mesurée à partir du blanc. Elle peut varier selon la couleur choisie.	recommandée du film	Sec : 0.96 - 1.17 mils		
Diluant Eau Inflammabilité N/A Point d'éclair N/A % de solides en poids 46% % de solides par volume 33% COV <150 g/L LUSTRE 60° 50-60% Semi-Lustré 85° 70-80% La valeur est mesurée à partir du blanc. Elle peut varier selon la couleur choisie.	Nettoyage	Eau tiède savonneuse		
Inflammabilité N/A Point d'éclair N/A % de solides en poids % de solides par volume 33% COV <150 g/L LUSTRE 60° 50-60% Semi-Lustré 85° 70-80% La valeur est mesurée à partir du blanc. Elle peut varier selon la couleur choisie.	Résine	100% acrylique		
Point d'éclair % de solides en poids % de solides par volume 33% COV <150 g/L LUSTRE 60° 50-60% Semi-Lustré 85° 70-80% La valeur est mesurée à partir du blanc. Elle peut varier selon la couleur choisie.	Diluant	Eau		
% de solides en poids % de solides par volume 33% COV <150 g/L LUSTRE 60° 50-60% Semi-Lustré 85° 70-80% La valeur est mesurée à partir du blanc. Elle peut varier selon la couleur choisie.	Inflammabilité	N/A		
% de solides par volume 33% COV <150 g/L LUSTRE 60° 50-60% Semi-Lustré 85° 70-80% La valeur est mesurée à partir du blanc. Elle peut varier selon la couleur choisie.	Point d'éclair	N/A		
COV <150 g/L LUSTRE 60° 50-60% Semi-Lustré 85° 70-80% La valeur est mesurée à partir du blanc. Elle peut varier selon la couleur choisie.	% de solides en poids	46%		
LUSTRE 60° 50-60% Semi-Lustré 85° 70-80% La valeur est mesurée à partir du blanc. Elle peut varier selon la couleur choisie.	% de solides par volume	33%		
Semi-Lustré 85° 70-80% La valeur est mesurée à partir du blanc. Elle peut varier selon la couleur choisie.	COV	<150 g/L		
La valeur est mesurée à partir du blanc. Elle peut varier selon la couleur choisie.	LUSTRE	60° 50-60%		
Elle peut varier selon la couleur choisie.	Semi-Lustré	85° 70-80%		
·		La valeur est mesurée à partir du blanc.		
NORMES		Elle peut varier selon la couleur choisie.		
	NORMES			

BASES À TEINTER FORMAT						
			946 ml	3,78 L	18,9 L	
	240-0	Blanc	Х	Х	Χ	
	240-1	Base P	Х	Χ	Х	max. 2 oz de colorant/3,78 L
	240-2	Base M	Х	Χ	Χ	max. 5 oz de colorant/3,78 L
	240-4	Base D	Х	Χ		max. 8 oz de colorant/3,78 L
	240-5	Base A	Х	Χ		max. 12 oz de colorant/3,78 L

Support à la clientèle : 1-800-363-8034

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 que le béton/maçonnerie ait durci au moins 30 jours avant de le peindre.

Aluminium, métal galvanisé, métal ferreux intérieur : Enlever toute trace d'oxydation (rouille), ensuite nettoyer avec le Metal Plus 467, Conditionneur pour métal

Bois : La surface doit être poncée avec un papier abrasif de grain #80 ou #100 afin de lisser la surface.

Bois neuf ou traité ayant été exposé aux intempéries: Il est fortement recommandé de neutraliser toutes croissances de moisissure apparente ou non, afin d'éviter le pelage. Utiliser un mélange de 1 partie d'eau javellisée pour 3 parties d'eau, laisser agir pendant 20 minutes, ensuite rincer et allouer un temps de séchage minimal de 24 heures.

APPRÊTS RECOMMANDÉS

Drywall: Utiliser les apprêts; Proline 6070.

Bloc de béton/brique rugueuse : Appliquer le bouche-pore Proline 6006 pour niveler la surface ou appliquer la Portico 240 directement.

<u>Béton neuf</u>: Appliquer la **Portico 240** directement sur la surface

Bois neuf: Utiliser le Portico 270

<u>Nœuds de pin :</u> Sceller les nœuds de pin avec le **Stop Plus 298.** <u>Bois de cèdre rouge et de séquoia :</u> Appliquer une à deux couches de **Block Plus 296** à base d'alkyde.

Aluminium, métal galvanisé, métal ferreux intérieur :

Appliquer une couche d'Adhero Plus 290.

Peinture au latex : Aucun apprêt n'est requis.

Peinture à l'alkyde: Appliquer une couche d'Adhero Plus 290*.

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'Adhero Plus 290-2 et 290-4, disponibles dans plus
de 30 couleurs.

Si la surface à apprêter n'est pas mentionnée, veuillez contacter un distributeur Peintures MF pour obtenir des conseils.

*Voir limitations de l' Adhero 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 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.

Pour une application par pulvérisation : Diluer avec un maximum de 10% d'eau.

Pression: 2000 à 2500 lb/po²*

Buse: 0.015 – 0.019*

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

ENTRETIEN

Allouer 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 municapilité pour disposer des contenants et des surplus de façon écologique »