

Description

Portico 263 au fini noir mat est une peinture 100% acrylique de qualité supérieure, pour une utilisation intérieure. Elle est facile à appliquer, sans éclaboussures et sèche rapidement. Portico 263 peut être utilisée pour des projets de types commerciaux, industriels et résidentiels.

Domaine d'application

Portico 263 doit être appliquée sur des surfaces préparées et apprêtées adéquatement. Elle est recommandée pour les murs nécessitant un lustre mat et une couleur noire dans un décor contrastant et emblématique.

Avantages

- Offre un nivellement exceptionnel et un fini doux et lisse.
- Un cachant supérieur
- Éclaboussures insignifiantes, néanmoins un minimum de protection des surfaces exposées est requis

Limitations

- N'est pas conçu pour sceller le bois neuf qui peut saigner tel que : (Bois de cèdre rouge, de séquoia, contreplaqué, bois recomposé et collé, bois exotique ou tout autre bois avec saignement) (voir Apprêts Recommandés)
- Éviter toute application à des températures sous 10°C
- Ne pas utiliser sur des planchers
- Ne pas mélanger avec d'autres peintures

Données Techniques

Résine		100% acrylique	
Couleur		Noir	
Diluant		Eau	
Point d'éclair		N/A	
Inflammabilité		N/A	
Solides en poids		42	%
Solides en volume		33	%
COV		zéro	g/l
Lustre	60°	1,0-1,5	%
	85°	1,5-2,5	%
Normes	ONGC	Type 1GP 100, 138, 209	

Caractéristiques d'application

**À 25° Celsius			
Taux d'humidité relative 50%			
Selon la couleur choisie.			
Taux d'étalement		37-46m ²	
	Selon la porosité de la surface	(400-500)pi ²	gallon
Épaisseur min	Humide	3,2-4,0	mils
	Sec	1,04-1,30	mils
Temps de séchage**	Sec au toucher	30	min
	Recouvrement	4	heures
	Durcissement	30	jours
	Nettoyage	30	jours
Application	Pinceau	√	
	Rouleau	10	mm
	Pistolet sans air (Buse 0,017-0,021)*	2000-2500	lb/po ²
*Ces données peuvent varier selon le fabricant de l'équipement			
Condition d'application à l'extérieur		Non	
Conservation	Température entre	10 et 30	°C
Bases à teinter	Formats		
	946ml	3,78L	18,9L
263-0 Noir	√	√	√

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.

Peinture qui écaille : À l'aide d'un grattoir, enlever la peinture affaiblie, ensuite poncer les rebords de la surface pour la rendre lisse. Faire les réparations nécessaires avec du ciment à joint

Farinage : frotter avec une brosse métallique et/ou par lavage à pression

Présence d'efflorescence, doit être éliminer par lavage à pression et/ou avec l'acide muriatique

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 et éliminer les sels d'efflorescence.

Aluminium, métal galvanisé, métal ferreux intérieur : 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 d'améliorer l'adhérence. La patine grisâtre doit être enlever avec un bon sablage.

Apprêts recommandés

Gypse neuf : Latex Plus 170-0

Béton, Bloc de béton/brique rugueuse : Appliquer le bouche-pore Proline 6006 pour niveler la surface ou appliquer la Portico 263 directement.

Bois sans saignement Utiliser le Portico 270 ou appliquer directement Portico 263

Bois avec saignement tel que (*bois de cèdre rouge, de séquoia, exotique contreplaqué, bois recomposé et collé et tout bois avec saignement*): Appliquer une à deux couches de Block Plus 296 à base d'alkyde.

Avertissement : Le bois est un matériau naturel et bien qu'il soit traité, des saignements peuvent réapparaître avec le temps

Nœuds de pin : Sceller les nœuds de pin avec le Stop Plus 298.

Aluminium, métal galvanisé: Adhéro Plus 290

Métal ferreux intérieur non rouillé : Adhéro hybride 297

Peinture au latex : Aucun apprêt n'est requis.

Peinture à l'alkyde : une couche d'Adhéro Hybride 297.

Anciens fonds foncés : Certaines couleurs peuvent nécessiter l'application d'un apprêt teint pour améliorer l'opacité. Utiliser les produits Proline 6070-2 et 6070-4 ou l'Adhéro Plus 290-2 et 290-4.

Application

Ce produit est prêt à l'emploi et ne requiert aucune dilution (Au pistolet il peut être dilué au maximum de 10%). Bien mélanger avant l'utilisation. Appliquer deux couches pour une meilleure uniformité. 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 10mm anti-feutrant et un pinceau en nylon-polyester de qualité. Nettoyer les rouleaux et les pinceaux à l'eau tiède savonneuse après utilisation.

Entretien

La peinture nécessite 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.

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
- Garder le contenant fermé lorsque non-utilisé
- Éviter le gel

Contactez votre municipalité pour disposer des contenants et des surplus de façon écologique.