270

Sous-couche 100% acrylique Zéro COV

DESCRIPTION

Portico 270 0 COV est une sous-couche et un apprêt 100% acrylique, de qualité supérieure, pour une utilisation intérieure et extérieure. Il est facile à appliquer, sans éclaboussures et sèche rapidement. Portico 270 0 COV peut être utilisé pour des projets de types résidentiels, commerciaux et industriels.

DOMAINE D'APPLICATION

Cet apprêt est applicable sur des surfaces préparées adéquatement intérieures et extérieures. Portico 270 0 COV doit être appliqué sur des surfaces neuves ou déjà peintes (voir limitations). Il est recommandé pour promouvoir l'adhésion sur des surfaces lustrées tout en scellant les réparations afin d'obtenir un lustre uniforme avec la peinture de finition. Peut aussi être utilisé lors d'une transition entre deux peintures de couleurs contrastantes. À l'extérieur, il peut servir d'apprêt au parement de vinyle et d'aluminium lorsqu'ils sont bien préparés.

AVANTAGES

- Idéal pour apprêter les murs de béton
- Sur les réparations de gypse ou ciment
- Recommandé sur des surfaces lustrées et préparée
- Promouvoir l'adhésion de la couche de finition
- Éclaboussures infimes, 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)
- Éviter toute application à des températures sous 10°C
- Ne pas utiliser sur des planchers
- Ne pas appliquer en plein soleil
- Ne pas utiliser sur le métal nu
- Ne pas appliquer sur des peintures à base de silicone
- Ne pas mélanger avec d'autres peintures

DONNÉES TECHNIQUES

Résine			100% acrylique	
Couleur			Blanc	
Diluant			Eau	
Point d'éclair			N/A	
Inflammabilité			N/A	
Solides en poids			51	%
Solides en volume			37	%
cov			Zero	g/l
Lustre	60°		N/A	%
	85°		N/A	%
Normes	ONGC	Type 1GP 119, 209		

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

**À 25° Celsius					
Taux d'humidité relat	ive 50%				
Selon la couleur chois					
Taux d'étalement	35-44m ²				
Selon la porosité de la surfac	(375-475)pi ²	gallon			
Épaisseur min	Humide		3,4-4,3	mils	
	Sec		1,33-1,68	mils	
Temps de séchage**	Sec au tou	cher	30	min	
	Recouvrem	nent	4	heures	
	Nettoyage		N/A	jours	
	Durcisseme	ent	15	jours	
Application	Pinceau		√		
	Rouleau		13 ou 15	mm	
	Pistolet sar	ns air (Buse 0,015	2000-2500	lb/po ²	
*Ces données peuvent var					
Condition d'application	oui				
	Aucune pluie	de prévue suiva	24	heures	
Conservation	Températu	re entre	10 et 30	°C	
Bases à teinter	Formats				
	946ml	3,78L	18,9L		
270-0 Blanc	1	V	V		

270

Sous-couche 100% acrylique

Zéro COV

PRÉPARATION DE SURFACE

FICHE TECHNIQUE

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 uniforme. Remplir les trous et les surfaces inégales avec un composé de réparation.

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.

Surface alkyde sans silicone ou lustrée: Poncer pour assurer une excellente adhérence. Nettoyer les résidus de poncage

Surface alkyde avec silicone : un apprêt à base d'alkyde (Block Plus 296) pour assurer une adhésion maximale.

Béton / maçonnerie: Attendre que le béton/maçonnerie ait durci au moins 30 jours et exempte 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: (SAUF: bois de cèdre rouge, de séquoia, exotique contreplaqué, bois recomposé et collé et tout bois avec saignement): 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. Utiliser Stop Plus 298 pour les nœuds du pin et l'épinette et Block Plus 296 pour les bois avec saignement (voir limitations).

Avertissement : Le bois est un matériau naturel et bien qu'il soit traité, le saignement pourrait réapparaître avec le temps.

APPLICATION

INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR

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 uniformément sur toute la surface. Allouer un temps de séchage minimal de 4 heures avant de recouvrir. On peut utiliser un rouleau de 13-15mm anti-feutrant et un pinceau en nylon-polyester de qualité. Nettoyer les rouleaux et les pinceaux à l'eau tiède savonneuse après utilisation.

ENTRETIEN

Doit être recouvert

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.