



Série 6030

Mat à plafond Latex acrylique

INTÉRIEUR

Description

La Proline 6030 est un mat à plafond au latex acrylique, pour une utilisation intérieure seulement. Elle s'applique directement sur des surfaces poreuses. Elle est facile à appliquer, sans éclaboussures et sèche rapidement. Elle est conçue spécialement pour répondre aux attentes du peintre professionnel. La Proline 6030 peut être utilisée pour des projets de types commerciaux, institutionnels et résidentiels.

Domaine d'application

Cette peinture est applicable sur des surfaces intérieures. La Proline 6030 est auto-scellante et elle peut être appliquée directement sur des surfaces poreuses. Elle est recommandée pour le gypse, le béton, la maçonnerie et le bois. Elle doit être appliquée sur des surfaces de métal préparées adéquatement.

Avantages

- La Proline 6030 peut être appliqué directement sur le gypse neuf
- Excellent cachant. Cette peinture masque la majorité des surfaces en deux couches ou moins. Une deuxième couche donnera un fini uniforme.
- Formulée sans éclaboussures, cependant lors des travaux, une protection minimale est requise pour les moulures et les planchers
- Peut facilement être sablée après un temps de séchage de 4 heures sans surchargement du papier abrasif

Limitations

- Éviter les applications sous 10°C
- Ne pas appliquer à l'extérieur
- Ne pas utiliser sur des planchers
- Certaines couleurs ou changement drastique de couleurs peuvent nécessiter des couches supplémentaires de peinture

Données Techniques

Résine			Latex acrylique	
Couleur			Blanc et bases	
Diluant			Eau	
Point d'éclair			N/A	
Inflammabilité			N/A	
Solides en poids			46+/-2	%
Solides en volume			31+/-2	%
cov			<50	g/l
Lustre	60°		1,5-2,5	%
Reflet	85°		2,0-3,0	%
La valeur est mesurée à parti	du blanc. Elle pei	ut varier selon la couleur choisie.		
Normes	ONGC	Type 1GP 100, 1 GP 210		

Caractéristiques d'application

À 25° Celsius						
Taux d'humidité relativ	e 50%					
Selon la couleur choisie).					
Taux d'étalement	28-37 m ² (300-400pi ²)	gallon				
Épaisseur min	Humide	Humide			mils	
	Sec	Sec			mils	
Temps de séchage	Sec au tou	Sec au toucher			min	
	Recouvrem	Recouvrement			heures	
	Nettoyage	Nettoyage			jours	
	Durcisseme	Durcissement			jours	
Application	Pinceau	Pinceau				
	Rouleau			15	mm	
Dillution max 10%	Pistolet sar	ns air (Bus	se 0,017-0,021)*	2000-2500	lb/po ²	
*Ces données peuvent varier se	elon le fabricant de l	l'équipeme	ent			
Condition d'application	N/A					
Conservation	Températu	Température entre			°C	
Base à teinter	F	ormats				
	946ml	3,78L	18,9L			
6030-0 Blanc		1	1			
6030-9 Base naturelle		V V			max. 2 oz de colorant/3,78 L	





Série 6030

Mat à plafond Latex acrylique

INTÉRIEUR

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 et métaux ferreux : 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 de favoriser l'adhérence

Apprêts recommandés

Gypse: Aucun ou utiliser l'apprêt Proline 6070 ou Éco 7070

Blocs de béton /brique rugueuse : Aucun ou utiliser le bouche pores Proline 6006 pour niveler la surface

Béton neuf: Aucun

Bois neuf: Adhéro Plus 290 ou Adhéro Hybride 297 **Nœuds de pin:** Stop Plus 298 sur les nœuds seulement **Bois de cèdre rouge et de séquoia:** Appliquez une à deux couches de Block Plus 296 à base d'alkyde

Aluminium/ métal galvanisé: Adhéro Plus 290 ou Métal Plus 4700 blanc

Métaux ferreux intérieur non rouillés : Adhéro hybride 297

Peinture Latex: Aucun

Peinture alkyde: Adhéro Plus 290* ou Adhéro Hybride

297

*Voir limitation Adhéro 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. 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 : Peut-être diluée avec un maximum de 10% d'eau.

Pression: 2000 à 2500 lb/po^{2*}

Buse: 0.017 - 0.021*

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

Entretien

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

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