

## DESCRIPTION

**Latex Plus 130** est une peinture au fini Perle/platine latex acrylique conçue pour une utilisation intérieure. Cette peinture est facile à appliquer, sans éclaboussures et sèche rapidement. Latex Plus 130 est idéale pour des projets de types résidentiels et commerciaux.

## DOMAINE D'APPLICATION

Latex Plus 130 doit être appliquée sur des surfaces préparées et apprêtées adéquatement. Elle est recommandée pour les portes et moulures, les armoires, les cuisines. Elle est aussi recommandée pour rafraichir les surfaces déjà peintes où son lustre permet un nettoyage en douceur.

## AVANTAGES

- Faible teneur en COV
- Offre un bon nivellement et un fini doux
- Application facile
- Sans éclaboussures (Protection minimale)

## LIMITATIONS

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

## DONNÉES TECHNIQUES

<b>Résine</b>	Latex acrylique	
<b>Couleur</b>	Bases à teinter	
<b>Diluant</b>	Eau	
<b>Point d'éclair</b>	N/A	
<b>Inflammabilité</b>	N/A	
<b>Solides en poids</b>	47	%
<b>Solides en volume</b>	35	%
<b>COV</b>	<50	g/l
<b>Lustre</b>	60°	15-20 %
	85°	40-50 %
La valeur est mesurée à partir du blanc. Elle peut varier selon la couleur choisie.		
<b>Normes</b>	N/A	

## CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

<b>**À 25° Celsius</b>			
<b>Taux d'humidité relative 50%</b>			
<b>Selon la couleur choisie.</b>			
<b>Taux d'étalement</b>	37-46 m <sup>2</sup>		gallon
Selon la porosité de la surface	(400-500)pi <sup>2</sup>		
<b>Épaisseur min</b>	Humide	3,2-4,0	mils
	Sec	1,12-1,40	mils
<b>Temps de séchage**</b>	Sec au toucher	30	min
	Recouvrement	4-8	heures
	Nettoyage	30	jours
	Durcissement	30	jours
<b>Application</b>	Pinceau	√	
	Rouleau	10	mm
	Pistolet sans air (Buse 0,015-0,019)*	2000-2500	lb/po <sup>2</sup>
*Ces données peuvent varier selon le fabricant de l'équipement			
<b>Condition d'application à l'extérieur</b>	N/A		
<b>Conservation</b>	Température entre	10 et 30	°C
<b>Bases à teinter</b>	<b>Formats</b>		
	946ml	3,78L	18,9L
130-0 Blanc	√	√	√
130-1 Base P	√	√	max. 2 oz de colorant/3,78 L
130-2 Base M	√	√	max. 5 oz de colorant/3,78 L
130-4 Base D	√	√	max. 8 oz de colorant/3,78 L
130-5 Base A	√	√	max. 12 oz de colorant/3,78 L

## 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 murissement 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 et laisser sécher.

**Peinture qui écaille :** À l'aide d'un grattoir, enlever la peinture qui écaille ou qui a une adhésion précaire, ensuite poncer la surface pour la rendre uniforme et favoriser une bonne adhérence. Un composé de réparation doit être utilisé afin de remplir les trous et les surfaces inégales. Poncer avec un papier abrasif de grain #150.

**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 Conditionneur pour métal 467

**Bois :** La surface doit être poncée avec un papier abrasif de grain #80 ou #100 afin d'améliorer l'adhérence.

## APPRÊTS RECOMMANDÉS

**Gypse neuf :** Appliquer Latex Plus 170

**Bloc de béton/brique rugueuse :** Appliquer le bouche-pore Proline 6006 pour niveler la surface

**Bois intérieur sans saignement** Appliquer Portico 270

**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 lustrée :** Une couche du Portico 270.

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

**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, 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.

## APPLICATION

Ce produit est prêt à l'emploi et ne requiert aucune dilution. Bien mélanger avant l'utilisation. Appliquer deux couches de peinture. Allouer un temps de séchage de 4 heures entre chaque couche pour les couleurs pâles et 8 heures pour les couleurs foncées. Il est recommandé d'utiliser un rouleau 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.

## ENTRETIEN

La peinture nécessite un temps de séchage minimal de 30 jours avant de procéder à un premier nettoyage. Ce produit n'est pas destiné pour un nettoyage agressif. Utiliser uniquement de l'eau, 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.**