

CANAC

LUXURA

FICHE TECHNIQUE | LUXURA PLATINE 967-88X



DESCRIPTION DU PRODUIT

Un revêtement d'intérieur au latex 100% acrylique, peinture et apprêt deux en un, conçu pour être appliqué sur les murs des endroits très fréquentés, mais qui convient également à toutes les surfaces des pièces de la maison qui nécessitent un fini ultralavable, doté d'une durabilité optimale, super résistant aux taches et aux moisissures et d'une protection antibactérienne supérieure.

IDÉAL POUR

Les murs des endroits fréquentés ou toutes autres pièces de la maison.

AVANTAGES

- Zéro COV
- Ultralavable
- Protection antimoisissure
- Pouvoir cachant
- Peinture + apprêt 2 en 1



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



4 À 6 H
AVANT DE
RECOUVRIR



COUVRANCE
500-550 PI²



OUTILLAGE
10MM OU 13MM

FINI	Platine	COV COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILS	0 g/L règlement canadien
LUSTRE	17-24°	SOLIDE EN VOLUME	32-38%
DILUANT	Eau	OUTILLAGE	10 mm ou 13 mm
LIANT	100% acrylique (émulsion)	FORMULE	Peinture + apprêt 2 en 1
TEMPS DE SÉCHAGE	4 à 6 heures avant de recouvrir	ENVIRONNEMENT	Intérieur
TAUX D'ÉTALEMENT	± 500-550 pi ² (45-50 m ²) par 3,78 L	TEMPÉRATURE À L'APPLICATION	Entre 10°C (50°F) et 20°C (68°C)

NOTES

Protéger du gel.

MESURES DE SÉCURITÉ

N'utiliser ce produit que dans un endroit bien aéré. Ne pas utiliser ce produit à l'extérieur. Ne pas diluer le produit. Bien se laver après avoir manipulé le produit. Utiliser un équipement de protection adéquat. Garder hors de la portée des enfants.

PREMIERS SOINS

En cas d'ingestion, appeler un centre antipoison ou un médecin immédiatement. En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer abondamment à l'eau.

AVERTISSEMENT

Les directives s'appliquent à la plupart des applications. Cependant, elles peuvent ne pas couvrir certaines conditions, techniques d'application ou surfaces spéciales. Si vous n'êtes pas certain, vérifiez auprès de votre détaillant ou testez sur une petite surface.

GARANTIE

Nous certifions que nos produits sont de haute qualité et les informations mentionnées dans ce document sont fournies de bonne foi. Cependant, étant donné que nous ne contrôlons pas les conditions d'application et la préparation de la surface, la garantie de ce produit se limite à son prix d'achat.

DISPOSITION DES RÉSIDUS

Utiliser tout le contenu ou en disposer de façon appropriée en vérifiant avec les organismes de recyclage de votre région ou le rapporter chez votre marchand Canac qui en disposera de façon adéquate.

LUXURA

FICHE TECHNIQUE | LUXURA PLATINE 967-88X

TYPE DE SURFACES

Recommandé pour les surfaces neuves ou déjà peintes comme les panneaux de gypse, les plafonds acoustiques, le bois ainsi que la maçonnerie et le plâtre bien séchés. Il convient aussi aux surfaces en métal apprêtées ou déjà peintes. *Ne pas utiliser sur les planchers.

CONSEILS POUR LA PRÉPARATION DES SURFACES

Les surfaces doivent être sèches et propres, exemptes de poussière, de saleté, de graisse, d'huile, de cire, de moisissure, de peinture écaillée. Les surfaces lustrées doivent être dépolies.

Les revêtements qui craquent ou s'écaillent doivent être grattés ou enlevés préalablement à l'application. Les trous et les fissures doivent être préalablement réparés à l'aide d'un composé adapté à la surface. Pour un résultat optimal, notamment sur les taches rebelles ou les réparations très poreuses ou absorbantes, il est recommandé d'appliquer une couche de fond. N'oubliez pas de couvrir ou masquer les surfaces qui ne sont pas à peindre avant l'application.

Laisser sécher les surfaces neuves en stuc, en plâtre et en maçonnerie de 15 à 30 jours avant de les peindre.

MÉTHODE D'APPLICATION

Utiliser le produit lorsque la température de la surface est supérieure à 10°C (50°F). Mélanger à fond avant l'emploi; appliquer deux couches. Un changement radical de couleur peut nécessiter une couche supplémentaire. Ce produit peut être appliqué au pinceau (fibres synthétiques), au rouleau (non pelucheux, 10 à 13 mm) ou au pulvérisateur.

À faire durant l'application

- Mélanger les contenants entre eux pour assurer l'uniformité de la couleur et mélanger à fond avant et pendant l'application.

À ne pas faire

- Ne pas peindre une surface humide.
- Ne pas diluer le produit.

ASSISTANCE TECHNIQUE

Pour plus d'informations ou d'assistance technique, adressez-vous à votre marchand ou consultez le www.studiochromatic.ca

FABRICATION

Fabriqué au Canada et emballé exclusivement pour Canac;
8620, rue Pascal Gagnon, Saint-Léonard (Québec) H1P 1Z1, Canada
514 328-2727

En cas de disparité entre les informations données par cette fiche et celles indiquées sur le produit, cette fiche a préséance.



APPRÊT RECOMMANDÉ

Canac Luxura est un produit autoscellant pour la plupart des surfaces neuves ou déjà peintes. Surfaces déjà peintes à l'alkyde : appliquer une couche de Canac, Ultra Prime tout-en-un (# 967-021).

NETTOYAGE DES OUTILS

Le nettoyage des outils doit se faire à l'eau et au savon immédiatement après l'usage.

CONDITIONS

Température : 10°C à 20°C
Humidité relative : 25% à 55%

SÉCHAGE

Même si la peinture semble sèche au toucher, veuillez attendre de 4 à 6 heures avant de recouvrir dans les conditions suivantes: si la température est environ de 20°C et si le taux d'humidité est normal. Vous pourriez avoir à doubler le temps de séchage précité si la température est inférieure à 20°C ou si le taux d'humidité est élevé. Les surfaces peintes peuvent être lavées après 4 semaines.

TAUX D'ÉTALEMENT

Letaux d'étalement sont d'approximativement 500-550pi² (45-50 m²) par 3,78 L. Ces données peuvent varier en fonction de la porosité et de la texture du substrat et s'il y a eu ajout de colorant ou non.