



Distributions Fillion Marquis International Itée

925 Rue Gaudette, Saint-Jean-sur-Richelieu (Québec) J3B 8A4

Téléphone : 450 349-2226 • Télécopieur : 450 349-1799 • Sans frais : 1 877 989-2226

passeportelite.com

FICHE TECHNIQUE

VERNIS À BASE D'EAU POUR BOIS INTÉRIEUR STEINA PE700005 à PE700016

DESCRIPTION

Le Vernis à base d'eau pour bois intérieur STEINA est recommandé pour toutes les surfaces de bois intérieures : planchers, escaliers, meubles, boiseries, portes, armoires, etc. Il procure un fini durable qui ne jaunit pas, avec en plus les avantages d'une faible odeur et d'un temps de séchage rapide. Il intègre la technologie à l'oxyde d'aluminium pour offrir une dureté de surface exceptionnelle et une excellente résistance à l'abrasion.

Format 946ml

Mat - PE700005

Satiné - PE700006

Lustré - PE700007

Semi-Lustré - PE700008

Format 3,78L

Mat - PE700009

Satiné - PE700010

Lustré - PE700011

Semi-Lustré - PE700012

Format 18,9L

Mat - PE700013

Satiné - PE700014

Lustré - PE700015

Semi-Lustré - PE700016

APPLICATIONS PRINCIPALES

- Planchers
- Escaliers
- Meubles
- Boiseries
- Portes
- Armoires

DONNÉES TECHNIQUES

pH	8.0-8.5
Solides	30 ± 1 % (au poids); 27 ± 1 % (par volume)
Viscosité	34-36 seconds, coupe Zahn #2 à 25 °C/77 °F
Densité	1.02-1.06 kg/L
Temps de séchage	2-4 heures à 20 °C/68 °F et 50 % d'humidité relative. Le temps de séchage peut varier en fonction de la température et de l'humidité relative.
Couverture	3,78 L (1 gal) couvre jusqu'à 55,7 m ² (600 pi ²)
COV	< 250 g/L
Lustres	
Lustré	minimum 85 %
Semi-Lustré	55-60 %
Satiné	25-30 %
Mat	maximum 10 % (mesuré à angle de 60°)
Outils d'application	Pinceau, rouleau, tampon applicateur ou pistolet pulvérisateur
Entreposage	Conserver à une température variant de 5°C / 41°F à 35°C / 95°F. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.
Stabilité gel / dégel	Résiste à un cycle de gel et de dégel. Une exposition prolongée au gel peut altérer les propriétés du produit.



Distributions Fillion Marquis International Itée

925 Rue Gaudette, Saint-Jean-sur-Richelieu (Québec) J3B 8A4

Téléphone : 450 349-2226 • Télécopieur : 450 349-1799 • Sans frais : 1 877 989-2226

passeportelite.com

FICHE TECHNIQUE

VERNIS À BASE D'EAU POUR BOIS
INTÉRIEUR STEINA
PE700005 à PE700016

PRÉPARATION DE SURFACE

Les surfaces doivent être propres, sèches et exemptes de cire, de graisse, de saleté et de poussière.

Bois nu

Poncer pour obtenir une surface lisse.

Bois déjà fini

Poncer pour assurer une bonne adhérence ou décaper complètement et traiter comme du bois nu.

APPLICATION

Application d'une teinture avant le vernis (si nécessaire)

Si nécessaire, teindre le bois avec la **Teinture à base d'eau pour bois intérieur STEINA**. Appliquer ensuite le vernis en respectant le temps de séchage de la teinture.

Application du vernis

Laisser le produit atteindre la température ambiante avant l'application. Appliquer le produit à une température comprise entre 15 °C/59 °F et 25 °C/77 °F avec un taux d'humidité relative entre 40 % et 75 %.

Étape 1

Bien mélanger en remuant doucement. Ne pas agiter.

Étape 2

Appliquer uniformément 2 ou 3 couches dans le sens du grain du bois. Poncer légèrement entre les deux dernières couches. Ne pas utiliser de laine d'acier.

Étape 3

Laisser les surfaces sécher complètement et attendre au moins 28 jours avant le nettoyage avec un savon doux.

DURÉE DE DURCISSEMENT

Attendre 24 heures avant de permettre une circulation légère sur la couche finale.

Le processus de durcissement prend environ 28 jours (75 % après 1 jour, 90 % après 3 jours, 100 % après 28 jours, ou 10 jours si catalysé).

Attendre 2 semaines avant de remplacer les tapis.

NETTOYAGE

Nettoyer les outils à l'eau chaude avec un savon doux.

AVIS IMPORTANT

À notre connaissance, les renseignements contenus dans ce document sont exacts. Toutefois, puisque les conditions et méthodes d'application échappent à notre contrôle, aucune garantie, expresse ou implicite, n'est donnée quant au résultat final. Il est recommandé de toujours effectuer un test avant l'application finale du produit.