

Caractéristiques et avantages

- ◆ Protège et embellit
- ◆ Aussi résistant qu'une allée de quilles
- ◆ Laisser sécher pendant 2 heures avant d'appliquer une nouvelle couche
- ◆ Ne jaunit pas
- ◆ Faible odeur
- ◆ Formule auto-apprêtante
- ◆ Disponible dans un choix de 3 finis
- ◆ Les COV sont $\leq 350\text{g/L}$
- ◆ LA GARANTIE des Propriétaires Home

Usages recommandés

- ◆ Idéal sur les surfaces neuves, teintées ou vernies, comme :
 - les meubles, les portes et les garnitures
 - les planchers et les armoires en bois

Restrictions

- ◆ La température doit demeurer supérieure à 10 °C pendant au moins 48 heures.
- ◆ Nettoyer à l'eau savonneuse.
- ◆ Le temps de séchage pourrait être plus long si la pièce est très humide ou fraîche.
- ◆ Ne pas appliquer sur une gomme-laque, du vinyle, des carreaux d'asphalte, du linoléum, un apprêt à poncer ou des teintures en gel.
- ◆ Ne pas appliquer sur une surface humide ou s'il y a trace de moisissure. (Éliminer toute trace de moisissure.)
- ◆ D'apparence laiteuse à l'application; transparent une fois sec.

Conseils pour obtenir un résultat optimal

- ◆ Toujours utiliser des accessoires de qualité. Il est recommandé d'utiliser des pinceaux à soies pures et des tampons applicateurs.
- ◆ Bien nettoyer les surfaces à vernir à l'aide d'un chiffon, afin de faire disparaître toute trace de poussière ou de saleté.
- ◆ Appliquer 3 couches sur le bois nu.
- ◆ Bien mélanger le vernis, afin d'assurer un lustre uniforme.
- ◆ Poncer le bois neuf pour enlever le lustre.
- ◆ Ne pas poncer à la laine d'acier.
- ◆ Ne pas appliquer sur des surfaces recouvertes d'une teinture ou d'un produit de scellement hydrofuge.
- ◆ Une bonne ventilation et un apport d'air adéquat aident à réduire les odeurs et le temps de séchage.
- ◆ Les surfaces à vernir doivent être propres, mates, sèches et exemptes d'huile, de graisse, de cire, etc.
- ◆ Toujours maintenir une démarcation humide et étendre généreusement une couche uniforme.
- ◆ Suivre les instructions d'application figurant sur l'étiquette.

Données techniques

Étendue du lustre (à un angle de 60°)

Lustré	Semi-lustré	Satiné
63-00	63-11	63-01
≥ 75	55 - 65	30 - 40

Milieu de suspension. Résine d'acrylique et d'uréthane

Pouvoir couvrant

4 litres couvrent de 40 à 48 m² (400-480 pi²) par couche selon la porosité et la texture du matériau.

% Solides	Lustre	Satine	Semi-lustre
En volume :	28,14	28,66	29,14
En poids :	30,96	31,01	31,54
Poids par 3,78 L :	3,80 kg (incluant le contenant)		

Temps de séchage

(Basé sur le fini lustré dans des conditions normales)

Au toucher :	1 heure
Délai de reprise :	2 heures

(Les planchers à circulation dense pourraient nécessiter 72 heures de séchage.)

Température de la surface

Minimale :	10 °C	ou	50 °F
Maximale :	32 °C	ou	90 °F

Température d'entreposage

Minimale :	5 °C	ou	41 °F
Maximale :	35 °C	ou	95 °F

Note : Une peau peut se former sur la peinture des contenants de 19 L entreposés à une température élevée pendant une longue période.

Viscosité 71 - 80 centipoises

Point d'inflammabilité S.O.

Formats des contenants

63-00 - Lustré	235 ml	1878-203
	911 ml	1878-230
	3.64 L	1878-267
63-01 - Satiné	235ml	187-8212
	911 ml	1878-249
	3.64 L	1878-276
63-11 - Semi- lustré	235ml	1878-221
	911 ml	1878-258
	3.64 L	1878-285

* Communiquez avec votre municipal local pour les directives d'élimination spécifiques dans votre région. *