



SÉRIE SIGNATURE

Uréthane alkyde modifié-Intérieur/Extérieur VÉRANDAS & PLANCHERS Série-258

Caractéristiques et avantages

- ◆ Uréthane alkyde modifié
- ◆ Auto-apprêtant
- ◆ Fini durable et lavable
- ◆ Lustre moyen
- ◆ Disponible en blanc et 2 couleurs grises pré-mélangées
- ◆ Le blanc peut être teinté dans des tons pastel
- ◆ Résiste à la moisissure*
- ◆ Se nettoie facilement à l'eau savonneuse
- ◆ Les COV sont ≤ 15 g/L - Blanc
- ◆ LA GARANTIE des Propriétaires Home

Usages recommandés

- ◆ Parfait pour le bois et le béton :
 - * vérandas, terrasses, et patios
 - * surfaces de béton
 - * planchers de sous-sol

Restrictions

- ◆ Non recommandé pour les sols de garage car ce produit est sensible aux pneus chauds.
- ◆ Peut-être glissant lorsqu'il est mouillé
- ◆ Ne pas appliquer par temps très chaud, au soleil ou si la pluie est imminente.
- ◆ La température doit demeurer supérieure à 10 °C pendant au moins 48 heures.
- ◆ L'apprêt n'est pas recommandé a moins de bloquer les tanins telles que les nœuds – suivre les directives de l'étiquette.
- ◆ Une bonne ventilation et un apport d'air adéquat aident à réduire le temps de séchage.
- ◆ Ne pas appliquer sur une surface humide. Éliminer toutes traces de moisissure.
- ◆ Allouer 30 jours avant de laver à l'aide d'un nettoyant doux.

Conseils pour obtenir un résultat optimal

- ◆ Toujours utiliser des accessoires de qualité supérieure, comme un pinceau à soies synthétiques et un manchon non pelucheux. Le produit peut être appliqué à l'aide d'un pulvérisateur.
- ◆ Ne pas appliquer par temps humide ou frais, car cela pourrait prolonger le temps de séchage.
- ◆ Toujours maintenir une démarcation humide et étendre généreusement une couche uniforme.
- ◆ Avant de peindre, assurez-vous que suffisamment de peinture est achetée et emballée pour assurer une couleur uniforme (particulièrement essentielle pour les teintés).
- ◆ Le nouveau béton doit être durci pendant au moins 6 mois avant d'être peint.
- ◆ Graver le béton lisse avec Natura Safe Etch ou une solution d'acide muriatique (1 partie d'acide pour 4 parties d'eau), laisser en contact avec le surface pendant 15 minutes et brosser avant de rincer soigneusement la surface et de sécher pendant 2-3 jours.
- ◆ Le béton doit avoir un taux d'humidité inférieur à 12%.
- ◆ Le bois doit avoir un taux d'humidité inférieure à 18%. Poncer si de la glaçure est présente sur le bois.
- ◆ Le bois déjà revêtu doit avoir tous écailllements et décollements enlevés. Les surfaces doivent être propres, mates, sèches et exemptes de poussière, de graisse, de cire, etc. Suivre les directives d'étiquette.
- ◆ Un apprêt bloquant peut être nécessaire sur les nœuds ou les taches. Utilisez BLOC iT ou 59-20.

- ◆ Traitée avec un fongicide pour protéger la pellicule contre la croissance de moisissure.

Données techniques

Étendue du lustre :

40 - 50 (à un angle de 60°)

Milieu de suspension Uréthane alkyde modifié

Pouvoir couvrant :

1 litre couvre jusqu'à 10 m² (100 pi²) par couche selon la porosité et la texture du matériau.

Pourcentage de matières solides (basé sur le blanc; variable dans le cas des bases et des couleurs)

En volume : 37,75

En poids : 51,25

Poids par 3,64 L : 4,944 kg (incluant le contenant)

Temps de séchage :

(Basé sur le blanc dans des conditions normales)

Au toucher : 4 heures

Délai de reprise : 24 heures

Durcissement complet : 30 jours

Surfaces Horizontales : Attendez 24 heures avant la circulation à pied. Attendez 7 à 10 jours avant de remplacer les meubles.

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

Viscosité : 84 - 90 unités Krebs

Point d'inflammabilité : S.O.

Formats des contenants

258-00W - Blanc	911 ml	1835-100
	3.64 L	1835-101

258-10 - Gris foncé	925 ml	1835-102
	3.70 L	1835-103

258-11 - Gris argent	925 ml	1835-104
	3.70 L	1835-105

*communiquer avec votre municipalité pour connaître les consignes d'élimination de la peinture. *