



Caractéristiques et avantages

- ◆ 100 % acrylique
- ◆ Excellente adhérence
- ◆ Ne jaunit pas
- ◆ Résiste à la décoloration
- ◆ Résiste à l'écaillage et au cloquage
- ◆ Fini durable et protecteur
- ◆ Résiste à la formation de moisissure*
- ◆ Disponible dans plus de 2700 couleurs
- ◆ Se nettoie facilement à l'eau savonneuse
- ◆ La saleté et les tâches se délogent facilement
- ◆ Les COV sont ≤ 150 g/L- Blanc
- ◆ LA GARANTIE des Propriétaires Home
- ◆ MPI - 214

Usages recommandés

- ◆ Parfaite pour usage extérieur sur :
 - * les parements de vinyle et d'aluminium
 - * les gouttières, les garnitures et les volets
 - * le bois
 - * la maçonnerie

Restrictions

- ◆ Les parements de vinyle ne doivent pas être peints d'une couleur plus foncée que la couleur originale.
- ◆ Les surfaces en bois doivent être adéquatement apprêtées afin de prévenir tout saignement de tannin.
- ◆ La température doit demeurer supérieure à 10 °C pendant au moins 48 heures.
- ◆ Ne pas appliquer par temps très chaud, au soleil ou si la pluie est imminente.
- ◆ L'application d'un apprêt teinté pourrait s'avérer nécessaire pour cacher les couleurs foncées.
- ◆ Ne pas appliquer sur une surface humide. Éliminer toutes traces de moisissure.

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 commencer, s'assurer d'avoir suffisamment de peinture. Transvaser les contenants afin d'assurer une couleur uniforme (tout particulièrement s'il s'agit d'une peinture teintée).
- ◆ Les surfaces doivent être propres, mates, sèches et exemptes de poussière, de graisse, de cire, etc.
- ◆ Suivre les instructions d'application et de préparation figurant sur l'étiquette/le couvercle.

*Traitée avec un fongicide pour protéger la peinture elle-même contre la croissance de moisissure.

Données techniques

Étendue du lustre
8 - 14 (à un angle de 60°)
00W blanc non-teinté

Milieu de suspension	Acrylique
Pouvoir couvrant	4 litres couvrent jusqu'à 40 m ² (400pi ²) 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 : 33,78
En poids : 49,15

Poids par 3,64 L : 4,9 kg (incluant le contenant)

Temps de séchage

(Basé sur le blanc dans des conditions normales)

Au toucher : 1 heure
Délai de reprise : 4-6 heures
Durcissement complet : 30 jours

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 90 - 96 unités Krebs

Point d'inflammabilité S.O.

Formats des contenants

710-00W - Blanc	911 ml	1835-200
	3.64 L	1835-600
	18.2 L	1835-960
710-03 - Base claire	850 ml	1835-210
	3.40 L	1835-610
	17.0 L	1835-961
710-04 - Base moyenne	870 ml	1835-220
	3.48 L	1835-620
	17.4 L	1835-962

communiquer avec le service municipal pour connaître les consignes d'élimination de la peinture.