



Caractéristiques et avantages

- ◆ 100 % acrylique
- ◆ Excellente adhérence
- ◆ Fini durable et protecteur
- ◆ Ne jaunit pas
- ◆ Résiste à la décoloration
- ◆ Résiste à l'écaillage et au cloquage
- ◆ Résiste à la formation de moisissure*
- ◆ Disponible dans plus de 2700 couleurs
- ◆ Se nettoie facilement à l'eau savonneuse
- ◆ Les COV sont ≤ 100 g/L- Blanc
- ◆ Garantie sans équivoque

Usages recommandés

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

Restrictions

- ◆ Doit être appliquée sur une surface propre, mate et sèche.
- ◆ Les surfaces en bois doivent être adéquatement apprêtées afin de prévenir tout saignement de tannin.
- ◆ Les parements de vinyle ne doivent pas être peints d'une couleur plus foncée que la couleur originale.
- ◆ 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.
- ◆ 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.
- ◆ 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
 ≤ 5 (à un angle de 60°) 00W blanc non-teinté

Milieu de suspension	Acrylique
Pouvoir couvrant	4 litres couvrent 40 m ² (400 pi 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 : 32,41
 En poids : 47,35

Poids par 3,64 L : 5,122 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 87 - 95 unités Krebs

Point d'inflammabilité	S.O.	
Formats des contenants		
75-00W - Blanc	911 ml	1835-394
	3.64 L	1835-795
	18.2 L	1835-973
75-03 - Base claire	850 ml	1835-376
	3.40 L	1835-777
	17.4 L	1835-974
75-04 - Base moyenne	870 ml	1835-410
	3.48 L	1835-768
	17.4 L	1835-769
75-10 - Noir	925 ml	1835-447
	3.70 L	1835-848
75-12 - Brun chocolat	925 ml	1835-465
	3.70 L	1835-866

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