

Caractéristiques et avantages

- ◆ Sèche rapidement
- ◆ Pouvoir couvrant élevé
- ◆ Éclabousse peu
- ◆ Pour usage intérieur
- ◆ Offerte en blanc
- ◆ Se nettoie facilement à l'eau savonneuse
- ◆ Fini mat aidant à masquer les imperfections
- ◆ Les COV sont ≤ 100 g/L Blanc

Usages recommandés

- ◆ Parfaite pour les murs et les plafonds des:
 - * chambres à coucher
 - * salons
 - * salles à manger

Restrictions

- ◆ Non recommandée pour les garnitures, les boiserries et le métal.
- ◆ 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.
- ◆ L'utilisation de produits de nettoyage abrasifs n'est pas recommandée.
- ◆ 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.
- ◆ Les surfaces doivent être propres, mates, sèches et exemptes de poussière, de graisse, de cire, etc. Laver les surfaces avec du P.T.S. Plus et rincer à fond avant d'appliquer la peinture.
- ◆ Toujours maintenir une démarcation humide et étendre généreusement une couche uniforme.
- ◆ Appliquer un apprêt à l'alkyde sur les têtes de clous rouillées.
- ◆ Suivre les instructions d'application et de préparation figurant sur l'étiquette ou le couvercle.
- ◆ Il n'est pas recommandé de diluer la peinture.
- ◆ Toujours bien mélanger avant et pendant l'utilisation.

Données techniques

Étendue de lustre
 ≤ 5 (à un angle de 60°)
 blanc non-teinté

Milieu de suspension Copolymère vinyle/Acrylique

Pouvoir Couvant
 3.78 litres couvrent jusqu'à 35 m² (350 pi²) par couche; selon la porosité et la texture du matériau.

% Pourcentages de matières solides (basé sur blanc)

En volume: 22.56

En poids : 38.79

Poids par 3.78 : 5.37 Kg (incluant le contenant)

Temps de séchage

(Basé sur le blanc dans des conditions normales)

Au toucher : 1 heures

Délais de reprise : 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 86 – 92 unités Krebs

Point d'inflammabilité S.O.

Format des contenants

100-00 Blanc	3.7L	1848-954
	18.5L	1848-953

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