

### Caractéristiques et avantages

- ◆ Sèche rapidement
- ◆ Pouvoir couvrant élevé
- ◆ Éclabousse peu
- ◆ Pour usage intérieur
- ◆ Offerte en blanc; peut être teintée dans des tons pastels.
- ◆ Se nettoie facilement à l'eau savonneuse
- ◆ Fini mat aidant à masquer les imperfections
- ◆ Retouche supérieure
- ◆ Les COV sont  $\leq 50$  g/L-Blanc
- ◆ MPI-53 ( Ultra Mat 305-00)

### Usages recommandés

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

### Restrictions

- ◆ Non recommandée pour les garnitures, les boiseries 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 ou si il y a de la moisissure (Éliminer toutes traces de moisissure.)
- ◆ Allouer 30 jours avant de laver à l'aide d'un nettoyant doux.
- ◆ Le temps de séchage pourrait être plus long si la pièce est très humide ou fraîche.

### 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.
- ◆ Avant de commencer, s'assurer d'avoir suffisamment de peinture. Transvaser les contenants afin d'assurer une couleur 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/le couvercle.

### Données techniques

Étendue du lustre

0 - 3 (à un angle de 60°)

Blanc

Milieu de suspension	Copolymère vinyle acrylique
----------------------	-----------------------------

Pouvoir couvrant

4 litres couvrent jusqu'à 40 m<sup>2</sup> (400 pi<sup>2</sup>) par couche selon la porosité et la texture du matériau.

Pourcentage de matières solides

(basé sur le blanc)

blanc pour plafonds

En volume :	28,10	29,58
-------------	-------	-------

En poids :	46,26	46,68
------------	-------	-------

Poids par 3,78 L : 5,37 kg (incluant le contenant)

Temps de séchage

(Basé sur le blanc dans des conditions normales)

Au toucher :	1 heure
--------------	---------

Délai 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 95 - 102 unités Krebs

Point d'inflammabilité	S.O.
------------------------	------

Formats des contenants

305-00 - Blanc	3.64 L	1825-535
	18.2 L	1825-536

300-50- blanc pour plafonds	7.5L	1828-531
-----------------------------	------	----------

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