

Caractéristiques et avantages

- ◆ 100 % acrylique
- ◆ Excellente adhérence
- ◆ Fini durable sur lequel vous pouvez tracer à la craie et effacer.
- ◆ Résiste à la formation de moisissure
- ◆ Disponible dans plus de 1000 couleurs
- ◆ Se nettoie facilement à l'eau savonneuse
- ◆ Les COV sont ≤ 100 g/L- Blanc
- ◆ Garantie sans équivoque

Usages recommandés

- ◆ Elle crée une surface idéale pour écrire sur les murs, portes, tables, armoires, pots à fleurs et plus encore

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.
- ◆ 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.
- ◆ 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
- ◆ L'application d'un apprêt teinté pourrait s'avérer nécessaire pour cacher les couleurs foncées.
- ◆ Après 3 jours, le fini du tableau est prêt pour l'utilisation. Avant d'écrire, traiter la surface en frottant la partie latérale d'une craie sur toute la surface et effacer.
- ◆ Attendre 7 jours après l'application de la peinture pour essuyer le tableau à fond. Répéter le traitement après le nettoyage.
- ◆ (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.

Données techniques

Étendue du lustre
 ≤ 5 (à un angle de 60°)
00W blanc non-teinté

Milieu de suspension	Acrylique
----------------------	-----------

Pouvoir couvrant
1 litres couvrent 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 : 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

10-00W - Blanc 911 ml 1824-113

310-03 - Base claire 850 ml 1824-111

10-04 - Base moyenne 870 ml 1824-112

10-10 - Noir 946 ml 1824-110

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