



ACRYL-LOK BLOCK iT APPRÊT SCELLEUR 118-10

Caractéristiques et avantages

- ◆ Époxy a base d'eau
- ◆ Sèche rapidement
- ◆ Pour usage à l'intérieur et à l'extérieur
- ◆ Adhère très bien
- ◆ Super propriétés de blocage tache
- ◆ Agit comme une couche barrière et bloque les taches et les odeurs
- ◆ Se nettoie facilement à l'eau savonneuse
- ◆ LA GARANTIE des Propriétaires Home
- ◆ Les COV sont ≤ 175 g/l - Blanc

Usages recommandés

- ◆ Parfait pour :
 - * Gypse, plâtre et maçonnerie
 - * Bois, panneaux durs, céramique, et métaux ferreux
 - * Agit comme une barrière pour les taches; tels que le dommage de fumée, crayons, rouge à lèvres et la plupart des encres)
 - * Bloque les odeurs persistantes de la nourriture, des animaux et de la fumée.

Restrictions

- ◆ Certains acides de tanin peuvent traverser les bois.
- ◆ Appliquez deux couches d'apprêt avant la couche de finition.
- ◆ Ne pas appliquer par temps très chaud, au soleil ou si la pluie est imminente.
- ◆ La température doit demeurer supérieure à 10 °C pendant au moins 48 heures.
- ◆ Doit être recouvert d'une de finition.
- ◆ Non recommandé pour les sols et l'intérieur des douches.
- ◆ Ne mélangez pas cet apprêt avec de la peinture ou d'autres apprêts, car cela gélifierait.
- ◆ **NON TEINTABLE**
- ◆ Ne pas appliquer sur une surface humide. Éliminer toutes traces de moisissure.
- ◆ Assurez-vous que tous les outils et les surfaces sont propres et exempts de peinture mouillée.

Conseils pour obtenir un résultat optimal

- ◆ Toujours utiliser des accessoires de qualité supérieure, comme un pinceau à soies pures et un manchon non pelucheux. Meilleure performance utiliser ce produit non dilué.
- ◆ Pour une adhérence maximale, nettoyez les surfaces avec PTS plus.
- ◆ Les surfaces lustrées et la plupart des métaux doivent être poncés à mat et essuyage au solvant.
- ◆ **Moisissure** – nettoyée avec Mildew Off ou 3 parties d'eau pour 1 partie Javel et bien rincer.
- ◆ Pour la restauration à la suite d'un incendie, nettoyez soigneusement les surfaces endommagées par la fumée avec PTS plus or Natura Safe Prep avant d'apprêter.
- ◆ Les surfaces de crayon, d'encre, graisseuses, huileuses doivent être nettoyées avec un diluant de peinture
- ◆ Toujours maintenir une démarcation humide et étendre généreusement une couche uniforme.
- ◆ **Apprêt sur les taches** : Appliquer 2 couches généreuses d'apprêt pour bloquer la tache, laisser 24 heures entre

chaque couche d'apprêt et avant de peindre au latex ou à l'huile.

- ◆ Suivre les directives sur l'étiquette.
- ◆ **Blocage des taches** : Testez le saignement en appliquant la couche de finition sur petit section d'apprêt. Si la tache saigne, appliquez une deuxième couche d'apprêt. Laisser sécher 24 heures suivi d'une couche de finition. Cela bloquera la tache.
- ◆ Le bois neuf doit être poncé pour enlever la glaçure et fibres mortes.
- ◆ **Odeurs** : Pour les odeurs persistantes, appliquez une seconde couche d'apprêt, laissez sécher pendant 24 heures avant d'appliquer la couche de finition.
- ◆ **Bois neuf ou nu** : S'assurer que le glacis est enlevé. Pour le bois sujet aux tanin épais, appliquez 2 couches d'apprêt généreuse. Attendre 24 heures entre les couches d'apprêt et avant d'appliquer la couche de finition.

Données techniques

Étendue du lustre

≤ 10 (à un angle de 60°)

Milieu de suspension	Époxy a base d'eau
----------------------	--------------------

Pouvoir couvrant

4 litres couvrent jusqu'à 40 m² par couche selon la porosité et la texture du matériau.

Pourcentage de matières solides

En volume : 31.20

En poids : 47.30

Poids par 3,78 L : 5,240 kg (incluant le contenant)

Temps de séchage

(Dans des conditions normales)

Au toucher : 1-2 heure

Délai de reprise : 8 heures

Durcissement complet : 30 jours

Le temps de séchage pourrait être plus long si la pièce est très humide ou fraîche. **La ventilation croisée minimisera le temps de séchage et les odeurs.**

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

Viscosité 90 – 95 unités Krebs

Point d'inflammabilité S.O.

Formats des contenants

118-10 - Blanc

925 ml 1850-790

3.70 L 1850-791

*communiquer avec votre municipalité pour connaître les consignes d'élimination de la peinture. *