



## INT. / EXT. APPRET BLOCK IT 118-10

### Description

Un apprêt intérieur et extérieur époxy à base d'eau est de qualité supérieure qui a été mis au point pour offrir une performance optimale grâce à la combinaison d'une résine et d'une formulation exclusives. Cet apprêt offre une excellente adhérence et un blocage de taches sur les substrats difficiles.

### Usages recommandés

Dommages causés par la fumée - Taches domestiques générales - odeurs générales domestiques (animaux domestiques, fumée et nourriture) sur une multitude de surfaces domestiques et commerciales légères. Application verticale seulement

### Teintes et information de base

118-10\* White

*\*Non-teintable. Certaines teintes, taches, changements de couleur drastiques ou substrat poreux nécessitent un apprêt spécial BT approprié.*

### Caractéristiques

Couche barrière pour les odeurs domestiques  
Propriétés supérieures de blocage des taches  
Formulation époxy à base d'eau  
Excellente adhérence  
La garantie a vie des propriétaires Home

### Avantages

Séchage rapide  
Application lisse et favorise une opacité exceptionnelle  
Nettoyage facile à l'eau et au savon  
Résiste à la formation de moisissure sur la surface peinte

### Conformité réglementaire et approbations

Conforme aux réglementations strictes de COV -  $\leq 175\text{g/L}$  (à base 118-10)

### Données techniques

**Milieu de suspension:** Époxy à base d'eau

**Étendu de lustre :**  $<10$  (angle de  $60^\circ$ ) à base 118-10

**Pouvoir Couvrant:** Environ  $40\text{m}^2$  ou  $400\text{pi}^2$  par gallon sur des surfaces lisses et non poreuses. Le pouvoir couvrant n'inclut pas les pertes dues aux irrégularités de la surface, à la porosité de la surface et à la méthode d'application.

**Volume de solides\*:** 31% à base 64-00W

**Poids de Solides\*:** 47% à base 64-00W

\*Poids par 3.64L – 5.3kg y compris le contenant

**Temps de séchage: @ 25°C; 50% humidité relative**

Au touché – 1-2 heures

Délai de reprise – 8-12 heures

Durcissement complet – 14+ jours

*Les temps de séchage varient en fonction de la température ambiante, de l'humidité, de la constitution du film, de la couleur et du mouvement de l'air.*

**Température de surface:**

Matériel -  $10^\circ\text{C}$  ( $50^\circ\text{F}$ ) to  $32^\circ$  ( $90^\circ\text{F}$ )

Ambiante -  $10^\circ\text{C}$  ( $50^\circ\text{F}$ ) to  $32^\circ$  ( $90^\circ\text{F}$ )

Substrat -  $10^\circ\text{C}$  ( $50^\circ\text{F}$ ) to  $32^\circ$  ( $90^\circ\text{F}$ )

*L'entreposage du produit à des températures élevées pendant des périodes prolongées pourrait causer une pellicule de peau.*

**Viscosité:** 90-95 Krebs unités @  $25^\circ\text{C}$

**Point d'inflammabilité:** N/A

**Dépotoir:** Communiquez avec votre municipalité pour obtenir des directives spécifiques.

### Formats des contenants:

118-10 925mL 1850-790 3.70L 1850-791

### Étapes préparatoires générales et informations sur l'application

- La surface doit être propre, délustrée et sèche.
- Enlevez toute la peinture écaillée et pelée, la saleté, la moisissure, la graisse, les taches et toute autre contamination de surface avec un nettoyant approprié.
- Poncez toutes les surfaces lustrées (peintures alkydes), rugueuses et réparées.
- Pour les taches sévères, les traces d'eau, les tanins et autres surfaces difficiles (peintures à l'alkyde), appliquer 2 couches de 118-10 (minimum 24 heures entre les couches d'apprêt ainsi que la couche de finition).
- Test pour le blocage des taches, généralement la 2e couche bloquera les taches et la couche de finition masquera la tâche.
- Veuillez noter que certaines tâches sont persistantes et peuvent continuer à saigner nécessitant une approche différente.
- L'apprêt doit être recouvert d'une peinture au latex ou alkyde.
- Non destiné à être utilisé sur la circulation au sol ou à pied.
- Suivez les directives de l'étiquette pour l'application et l'exigence de l'apprêt. Consultez votre département de peinture local.
- Nettoyants recommandés sont TSP Plus ou Natura Safe Prep.

**Dégâts de fumée:** Assurez-vous que la surface est nettoyée avec TSP Plus ou Safe Prep. Répétez si nécessaire et assurez-vous que la surface est propre, délustrée et sèche. Appliquez 2 couches libérales de 118-10 en laissant 24 heures entre les couches.

**Taches domestiques générales:** Assurez-vous que la surface est nettoyée avec TSP Plus ou Safe Prep. Répétez si nécessaire et assurez-vous que la surface est propre, délustrée et sèche. Appliquez 2 couches libérales de 118-10 en laissant 24 heures entre les couches.

**Dommages d'eau:** Résoudre le problème d'humidité et réparer. Assurez-vous que la surface est nettoyée avec TSP Plus ou Safe Prep. Répétez si nécessaire et assurez-vous que la surface est propre, délustrée et sèche. Appliquez 2 couches libérales de 118-10 en laissant 24 heures entre les couches.

**Odeurs:** Assurez-vous que la surface est nettoyée avec TSP Plus ou Safe Prep. Répétez si nécessaire et assurez-vous que la surface est propre, délustrée et sèche. Appliquez 2 couches libérales de 118-10 en laissant 24 heures entre les couches.

**Taches solubles:** Appliquez 2 couches d'apprêt libérales suivant les recommandations du fabricant.

**Tanins (cèdre, pin, nœuds):** Appliquez 2 couches libérales de 118-10 ou de préférence un apprêt alkyde 59-20 suivant les recommandations du fabricant.

- Laissez un minimum de 30 jours pour durcir.
- Gardez un bord humide et une épaisseur de film uniforme et libérale.
- Une ventilation croisée et un échange d'air adéquat aideront à réduire le temps de séchage et à minimiser les odeurs.
- Si vous utilisez plus d'un contenant de la même couleur, mélangez-les pour obtenir une couleur uniforme.
- Mélangez avant et occasionnellement pendant l'utilisation.

**Équipement d'application:** Appliquez à l'aide d'un pinceau, d'un rouleau, d'un tampon de peinture de haute qualité ou d'un pulvérisateur. **Pulvérisateur** - Embout de buse de 0,015 à 0,021 pouce selon les recommandations du fabricant. **Pinceau** - Soie pure. **Rouleau** – 5mm – 10mm.

**Dilution:** Eau - Pas nécessaire mais pas plus de 10% à 12% du volume.