



## INT. / EXT. APPRET STICK IT 118-20

### Description

Un apprêt intérieur et extérieur à base 100% acrylique 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 résolution de problèmes sur des substrats difficiles.

### Usages recommandés

Gyproc - Plâtre - Maçonnerie - Surfaces lustrées - Bois - Panneaux durs - Carreaux de céramique - Portes en acier - Métal galvanisé - Application verticale seulement

### Teintes et information de base

118-20\* White

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

### Caractéristiques

Formulation 100% acrylique

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 -  $\leq 150\text{g/L}$  (à base 118-20)

### Données techniques

**Milieu de suspension:** 100% latex acrylique

**Étendu de lustre :**  $<10^\circ$  (angle de  $60^\circ$ ) à base 118-20

**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\*:** 35% à base 118-20

**Poids de Solides\*:** 52% à base 118-20

\*Poids par 3.64L – 5.2kg y compris le contenant

**Temps de séchage:** @  $25^\circ\text{C}$ ; 50% humidité relative

Au touche – 1 heure

Délai de reprise – 4 heures

Durcissement complet – 30 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:

118-20 925ml 1850-792 3.70L 1850-793 18.5L 1850-794

### 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).

-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.

Novembre 2019

Home Hardware Stores Limited • Division peinture Beauti-tone • Burford, ON N0E 1A0

FTSS disponible chez votre marchand ou visitez [www.homehardware.ca](http://www.homehardware.ca)

-Ne pas appliquer sur les zones soumises à l'eau (douche ou bain).

-Les surfaces rouillées doivent être apprêtées avec un apprêt antirouille.

**Gyproc sèche:** Assurez-vous que la surface est poncée et nettoyée avant de peindre. Nous suggérons d'apprêter la surface avec un apprêt scellant pour assurer une excellente adhérence et une excellente tenue de l'email.

**Gyproc sèches peintes:** Assurez-vous que la surface est réparée, poncée et nettoyée avec TSP Plus avant d'apprêter avec 118-20.

**Maçonnerie: propre, délustré et sèche:** Appliquez 2 couches libérales de 118-20 suivant la recommandation du fabricant.

**Plâtre:** Laissez la nouvelle surface sécher pendant 30 jours et apprêter. S'il a été peint précédemment, passez à l'apprêt scellant. Le plâtre déjà peint peut être peint avec 118-20. Assurez-vous que la surface est propre, délustrée et sèche.

**Carreau de céramique:** Ponçage manuel est requis. Ne pas poncer mécaniquement car cela pourrait endommager la tuile. Propre, délustré et sec. Apprêtez avec 118-20 par recommandation du fabricant.

**Bois (précédemment peint):** propre, délustré et sec. Appliquez 2 couches libérales de 118-10 ou 59-20 suivant la recommandation du fabricant.

**Bois (neuf):** Poncez la surface et nettoyez avec une guenille humide. Appliquez au moins 2 couches de 118-10 ou 59-20. Certaines essences de bois ont une forte concentration de tanins. Pourrait que ça n'arrêtera pas le saignement des nœuds.

**Panneaux en bois:** Propre, délustré et sèche. Appliquez 2 couches libérales d'apprêt 118-20 ou 59-20 suivant les recommandations du fabricant.

**Métal galvanisé (sans rouille):** Nettoyez la surface avec un dégraissant et rincez abondamment avec une solution faible d'eau et d'ammoniaque ou de vinaigre blanc (Propre, délustré et sèche). Poncez légèrement la surface pour éliminer la rouille blanche et rincez à nouveau. Laissez sécher et appliquez 2 couches libérales de 118-20 suivant la recommandation du fabricant.

**Portes en acier (pré-apprêtées):** Dégraissez la surface avec un solvant, poncez légèrement et rincez abondamment. Laissez sécher et appliquez 2 couches libérales de 118-20 suivant la recommandation du fabricant. Ne pas apprêter ni peindre les portes en fibre de verre. Important de consulter la fabrication des portes pour les recommandations d'apprêtage et de peinture.

**Revêtement en vinyle:** Assurez-vous que la surface est nettoyée et bien rincée avant de peindre. 2 couches de peinture sont recommandées (il n'est pas nécessaire d'utiliser un apprêt à condition que le revêtement soit en bon état). N'utilisez pas une couleur de peinture plus foncée que l'original. Laissez le nouveau revêtement de vinyle vieillir ou vieillir pendant une période prolongée pour augmenter l'énergie de surface (rien n'adhèrera au nouveau revêtement).

**Revêtement en aluminium:** Assurez-vous que tous les résidus de craie sont retirés de la surface. Assurez-vous que la surface est nettoyée et rincée bien avant de peindre. Le revêtement vieilli nécessite un apprêt au latex 100% acrylique. N'utilisez pas une couleur de peinture plus foncée que l'original.

**Composants recouverts de PVC / vinyle:** Surface difficile à peindre. Poncez légèrement la surface avec un applicateur scotch-brite vert ou essuyez la surface avec de l'acétone pour augmenter l'énergie de surface en PVC (surface ciréeuse). La peinture porte et moulures de DS est la meilleure option pour ce type de substrats. Selon le processus d'extrusion, un apprêt ou une peinture 100% acrylique n'aurait pas une propre adhérence. Procéder avec prudence.

**Stuc extérieur:** Nettoyez la surface et appliquez deux couches avec la peinture de finition. Suivre les directives de l'étiquette.

**Taches solubles:** Appliquez 2 couches d'apprêt libérales 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.