



STOP PLUS

298-0

Scelleur pour nœuds de pin



Fiche technique

DESCRIPTION

Stop Plus série 298 est l'apprêt scelleur à base d'eau le plus efficace pour ralentir le saignement de nœud de pin qui peut refaire surface au travers de la peinture avec le temps. Dégageant très peu de composés organiques volatils, il peut être utilisé aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.

CARACTÉRISTIQUES

Excellent scellage

Conçu pour sceller les nœuds plus efficacement que la gomme laque et les antitaches qui ne le font qu'à court terme.

Presque inodore

Les apprêts alkyde ou gomme laque peuvent dégager de fortes odeurs qui subsistent pendant plusieurs jours.

INFORMATIONS TECHNIQUES

SÉCHAGE

Repeindre : 4 heures

Au toucher: 1 heure

Selon la température.

**SUPERFICIE
(pour 946 ml)**

8.4 -11.2 m² (90 - 120 pi²)

Varie selon la porosité de la surface

Nettoyage

Eau tiède savonneuse

Dilution

Aucune

% de solides en poids

51%

% de solides par volume

46%

COV

<50 g/L

LUSTRE

60° | N/A

N/A

85° | N/A

Peut varier selon la texture de la surface sur laquelle il est appliqué.

BASES À TEINTER

Blanc 298-0

FORMATS

946ml 3.78L 18.9L

X X

NORMES

MPI : Certifié catégorie # 39

(Master Paint Institute)

COULEURS

Blanc

USAGE	LIMITATIONS
<ul style="list-style-type: none"> - Utilisation intérieure et extérieure. - Spécialement formulé pour ralentir le jaunissement des nœuds de pin et d'épinette. 	<ul style="list-style-type: none"> - Ne pas appliquer sous 10°C. - Ne pas colorer. - À l'extérieur il doit être utilisé uniquement sur les nœuds et non sur toute la surface.

PRÉPARATION DE LA SURFACE

La surface doit être sèche et propre, exempte de poussière, d'huile, de graisse, de rouille et de savon. Sur une surface déjà peinte, il est recommandé de laver avec un dégraissant (TSP) pour éliminer tout contaminant pouvant nuire à l'adhésion et au durcissement du produit. Les surfaces brillantes doivent être bien poncées et éponsetées.

Moisissures et surface neuve

Sur du bois neuf ou traité ayant été exposé aux intempéries, il est fortement recommandé de neutraliser toutes croissances de moisissures apparentes ou non afin d'éviter le pelage. Utilisez un mélange de 3 parties d'eau et d'une partie d'eau de javel, laissez agir pendant 20 minutes, puis rincez; permettre au bois de sécher au moins 24 heures avant de teindre. Une fois la surface sèche, poncer toute la surface horizontale avec un papier abrasif no.80 pour ouvrir les fibres du bois et améliorer l'adhérence. Utiliser un papier abrasif no 120 pour les surfaces verticales. Si un nettoyage avec une laveuse à pression s'avérait nécessaire, il doit être fait avant le ponçage.

Il est important de gratter l'exsudation de gomme résineuse des nœuds de pin.

APPLICATION

Bien mélanger. Ne pas diluer. À 4 heures d'intervalle, appliquer deux couches de **Stop Plus 298-0** sur les nœuds de pin. Bien sabler la dernière couche de STOP PLUS 298 avec un papier sablé #120 avant d'appliquer la couche de finition. Le temps de séchage peut varier selon l'humidité et la température. Utiliser un pinceau de polyester/nylon et un rouleau anti-feutrant 15mm. Laver les outils à l'eau tiède savonneuse.

GARANTIE	MESURES DE SÉCURITÉ
<p>Ce produit donnera entière satisfaction s'il est appliqué selon les instructions du fabricant. Dans le cas où celui-ci serait trouvé défectueux après inspection, la responsabilité du fabricant se limite au remplacement du produit et n'inclut pas la main-d'œuvre lors de l'application.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Garder hors de la portée des enfants - Maintenir le contenant fermé lorsque non-utilisé - Éviter le gel - Garder dans un endroit sec entre 10-30°C