

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.

DOMAINE D'APPLICATION

Cet apprêt est applicable sur des nœuds de pin. Le Stop Plus 298 est spécialement formulé pour ralentir le jaunissement des nœuds de pin et d'épinette.

AVANTAGES

- Excellent scellement : 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.
- À l'intérieur, il ralentit le saignement du pin et de l'épinette

LIMITATIONS

- Certains nœuds très résineux peuvent saigner
- Ne pas appliquer sous 10°C
- Ne pas mélanger avec d'autres produits
- À l'extérieur il doit être utilisé uniquement sur les nœuds et non sur toute la surface
- Ne pas teinter

DONNÉES TECHNIQUES

Résine		Synthétique	
Couleur		Blanc	
Diluant		N/A	
Nettoyage des outils		Eau	
Point d'éclair		N/A	°C
Inflammabilité		N/A	
Solides en poids		51	%
Solides en volume		46	%
COV		<50	g/l
Lustre	60°	N/A	
	80°	N/A	
Normes	MPI	Certifié catégorie #39	

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

A 25° Celsius			
Taux d'humidité relative 50%			
Selon la couleur choisie.			
Taux d'étalement		33-45 m ²	gallon
<small>Selon la porosité de la surface</small>		(350-450 pi ²)	
Épaisseur min	Humide	N/A	mils
	Sec	N/A	mils
Temps de séchage*	Sec au toucher	1	heure
	Recouvrement	4	heures
	Nettoyage	N/A	
Application	Pinceau	√	
	Rouleau	10	mm
	Pistolet (Buse 0,015-0,019)*	2000-2500	lb/po ²
<small>*Ces données peuvent varier selon le fabricant de l'équipement</small>			
Condition d'application à l'extérieur			
	Aucune pluie de prévue suivant l'application	24	heures
Conservation	Température entre	10 et 30	°C
Base	Formats		
	946ml	3,78L	18,9L
298-0 Blanc	√	√	N/A

PRÉPARATION DE 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 époussetées.

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. Appliquer 2 couches à 4 heures d'intervalle. Pour l'extérieur appliquer deux couches de Stop Plus 298-0 sur les nœuds seulement. À l'intérieur il peut être appliqué sur les nœuds ou sur toute la surface en pin ou en épinette. 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

ENTRETIEN

Doit être recouvert.

GARANTIE

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.

MESURES DE SÉCURITÉ

- Tenir hors de la portée des enfants
- Garder le contenant fermé lorsque non-utilisé
- Garder dans un endroit sec entre 10-30°C
- Éviter le gel

**CONTACTEZ VOTRE MUNICIPALITÉ POUR DISPOSER DES
CONTENANTS ET DES SURPLUS DE FAÇON ÉCOLOGIQUE.**