

### DESCRIPTION

**Woodmate 1020** est une teinture monocouche semi transparente à haut solides. Formulée à base d'huiles naturelles. Facile à appliquer, la teinture est conçue pour les surfaces extérieures verticales et horizontales. Les propriétés avancées de pénétration des huiles naturelles aident à protéger le bois contre le fendillement. Woodmate 1020 fait ressortir le cachet authentique des surfaces en rehaussant la richesse naturelle du bois.

### DOMAINE D'APPLICATION

**Woodmate 1020** est développé pour tout type de bois extérieur. Elle est destinée pour des surfaces en bois neuf ou remis à neuf, tel que la terrasse, le parement, les clôtures de bois, les marches d'escaliers. ...

### AVANTAGES

- Produit monocouche
- Ne nécessite aucun sablage
- Sans l'effet de chevauchement du pinceau
- Convient à tout type de bois extérieur (cèdre, pin, épinette...)
- Huile pénétrante protège le bois de l'usure prématurée.
- Élimine l'écaillage de la surface.
- Très facile d'application même au soleil
- Surfaces verticales et horizontales
- Permet au bois de respirer en gardant son aspect naturel
- Excellente imperméabilité à l'eau
- Facile d'entretien

### LIMITATIONS

- Éviter toute application à des températures sous 5°C
- Ne pas laisser des excédents /surplus humides
- Ne pas mélanger avec d'autres teintures
- Ne pas appliquer sur des surfaces scellées ou teintées
- Ne pas appliquer sur un bois ayant une humidité supérieure à 12%

### DONNÉES TECHNIQUES

Résine	Huiles naturelles	
Couleur	4 prémélangées	voir couleurs
Diluant	Essence minérale	450-0 MFSol
Point d'éclair	N/A	
Inflamabilité	N/A	
Solides en poids	73	%
Solides en volume	70	%
COV	<250	g/l
Lustre	60°	N/A %
	85°	N/A %
Norme	N/A	

### CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

*À 25° Celsius				
Taux d'humidité relative 50%				
Dépend de la couleur choisie				
Taux d'étalement		14-32 m <sup>2</sup>		
	Dépend de la porosité du bois	(150-340 pi <sup>2</sup> )	gallon	
Épaisseur min	Humide	N/A	mils	
	Sec	N/A	mils	
*Temps de séchage	Sec au toucher	12-24	heures	
	Recouvrement	N/A		
	Circulation légère	24-48	heures	
	Meubles	48-72	heures	
	Nettoyage	5-7	jours	
Application	Pinceau	√		
	Rouleau	√		
	Pulvérisateur	√		
Extérieur		Oui		
	Si pluie faible attendre avant d'appliquer	8	heures	
	Si averse attendre avant d'appliquer	24	heures	
Entreposage	Température entre	5 et 35	°C	
Couleurs prémélangées	Format			
		946ML	3,78L	18,9L
	Naturel 1021		√	
	Brun noyer 1022		√	
	Cèdre 1023		√	
Cendre 1027		√		
Peuvent être mélangées pour l'obtention d'une couleur personnalisée.				

## PRÉPARATION DE SURFACE

**Bois déjà peint ou teint :** S'il y a déjà un revêtement sur le bois il devra être enlevé complètement avant de procéder avec l'application. Le bois ne doit pas être scellé. Laver la surface à teindre avec une brosse puis rincer avec une laveuse à pression réglée à 500-600 lb de pression puis laisser sécher pendant 48 heures ou sabler la surface avec du papier de 60/80 jusqu'à l'obtention d'une surface saine, solide et exempte de fibre de bois mortes et grisonnantes. La surface doit être sèche et propre, exempte de poussière, d'huile, de graisse, de rouille et de savon, ou de tout autre contaminant qui pourrait empêcher la pénétration du produit dans le bois.

**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. Utiliser un mélange de 3 parties d'eau et d'une partie d'eau de javel, laisser agir pendant 20 minutes sans le laisser sécher, puis rincer; permettre au bois de sécher au moins 24 heures avant de teindre

## APPLICATION

Bien mélanger le gallon avant et pendant l'application en s'assurant qu'il n'y est pas dépôt au fond du contenant. Si plus d'un contenant est utilisé, les mélanger ensemble pour assurer une uniformité de la couleur

**Bois neuf :** s'applique en une seule couche. Appliquer à des températures entre 10°C à 30°C. Attendre avant de teindre 8 heures après une faible pluie et 24 heures après une averse. Le bois ne doit pas dépasser 12% de taux d'humidité. Peut être appliquée au pinceau en soie longue et naturelle, au rouleau ou au pulvérisateur. Appliquer d'un mouvement de va-et-vient en suivant les fibres du bois. Ne faire que la largeur de 2-3 planches et terminer les planches sur la longueur pour éviter toute surépaisseur ou des accumulations à la surface. Si une application par pulvérisation est faite sur l'horizontale, repasser successivement avec un rouleau ou un pinceau afin d'avoir la meilleure pénétration de la teinture dans le bois.

**Tout surplus non absorbé par le bois doit être enlever avec un pinceau, ou un rouleau ou essuyer le lendemain.**

## ENTRETIEN

Faire une inspection visuelle annuellement pour vous assurer de l'état de la surface. Si nécessaire nettoyer la surface selon les recommandations dans la section Préparation de surface, puis appliquer une couche supplémentaire.

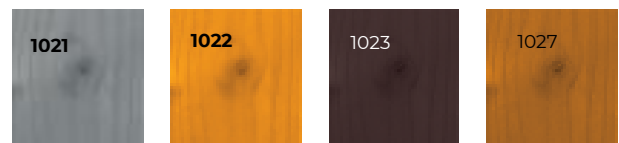
## GARANTIE

Ce produit donnera entière satisfaction s'il est appliqué selon les instructions du manufacturier. 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
- Tenir à température ambiante
- N'utiliser que dans un endroit bien aéré

## COULEURS DISPONIBLES\*



**\*Peuvent être mélangées pour l'obtention d'une couleur personnalisée.**

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