

# MF Woodmate

1075-0

Fiche technique

Teinture  
Semi-transparente  
Alkyde et Huile de lin



## DESCRIPTION

Le **Woodmate 1075** est une teinture semi-transparente à base d'huile de lin et elle est conçue pour être appliquée sur des terrasses et autres surfaces de bois. Sa formulation est basée sur des recherches avancées en matière de protection pour le bois. Elle contient une résine alkyde additionnée d'une huile de lin hyper pénétrante qui rehausse la beauté naturelle du bois, ainsi qu'un agent hydrofuge qui le protège contre l'eau et ses effets dévastateurs. Son agent de préservation empêche la formation de moisissure.

## CARACTÉRISTIQUES

### Hydrofuge

Fait perler l'eau en surface pour conserver le bois sec et ainsi le préserver contre l'effet dévastateur que l'eau peut avoir sur lui.

### Anti moisissure

Contient un agent protecteur qui retarde la prolifération des champignons parasites qui détruisent le bois.

### Protection U.V.

Cette teinture offre une excellente protection pour le bois extérieur grâce aux inhibiteurs de rayons UV. Ceux-ci protègent contre la décoloration et le grisonnement. La protection UV du **Woodmate 1075-0** base à teinter est activée à l'ajout des colorants.

### Semi-transparente

La translucidité du film fait ressortir le grain du bois pour en révéler toute sa richesse.

## INFORMATIONS TECHNIQUES

<b>SÉCHAGE</b>	Repeindre: 16 - 24 heures	Au toucher: 6 heures	
	Selon la température et la couleur choisie.		
<b>SUPERFICIE (pour 946 ml)</b>	7 -14 m <sup>2</sup> (75 - 150 pi <sup>2</sup> )		
	Varie selon la porosité de la surface		
<b>Nettoyage</b>	Diluant à peinture (MF-SOL 450)		
<b>Dilution</b>	Aucune		
<b>% de solides en poids</b>	32%		
<b>% de solides par volume</b>	28%		
<b>Point Éclair</b>	1°C		
<b>COV</b>	<250 g/L		
<b>LUSTRE</b>			
		1 <sup>er</sup> couche	2 <sup>e</sup> couche
	60°	5%	15-20%
	85°		
Peut varier selon la porosité du bois. Peut augmenter jusqu'à 35% à 3 couches et plus.			

## BASES À TEINTER

## FORMATS

## COULEURS

		946ml	3.78L	18.9L	
Base à teinter	1075-0	X	X		Cette teinture est une base à teinter permettant de produire multiples couleurs. 1075-0 = <b>Minimum 1 once de colorant / 3.71L</b> <i>*Ces couleurs auront une teinte différente selon l'essence de bois sur laquelle elles sont appliquées.</i>
Base Rouge	1075-6	X	X		
Base Jaune	1075-7	X	X		

USAGE	LIMITATIONS
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Utilisation extérieure.</li> <li>- Spécialement formulée pour le bois neuf et/ou remis à nu ainsi que pour tout projet de rafraîchissement.</li> <li>- À l'extérieur, peut être appliquée sur les terrasses et toutes surfaces horizontales en bois.</li> <li>- Utilisable sur la majorité des types de bois extérieurs tel que le pin, le cèdre, le séquoia, le bois traité, le bois rond.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ne pas appliquer sous 10°C ou plus de 30 °C</li> <li>- 1075-0 <b>Minimum 1 once de colorant / 3.71L</b></li> <li>- Le bois ne doit pas dépasser 12% de taux d'humidité.</li> <li>- Ne pas appliquer en plein soleil.</li> <li>- Ne pas appliquer sur des surfaces non-préparées</li> <li>- Ne pas utiliser clair ou tel quel, toujours teinter.</li> </ul>

### PRÉPARATION DE LA SURFACE

Une préparation de surface adéquate est la clé du succès pour tous projets de teintures extérieurs.

Nettoyer la surface à teindre avec un mélange de dégraissant (TSP), un litre de javel et trois litres d'eau. Appliquer le mélange sur le bois, laisser imprégner pendant 10 minutes, frotter avec une brosse puis rincer. Laisser sécher pendant 48 heures. La surface doit être sèche et propre, exempte de poussière, d'huile, de graisse, de rouille et de savon, sans vieille peinture ni vieille teinture d'une couleur autre que celle appliquée, libre de tout ce qui pourrait empêcher la pénétration de la teinture et qui pourrait paraître sous la teinture. Poncer le bois avec un papier sablé #60 pour ouvrir les fibres du bois et améliorer l'adhérence. Ne pas utiliser une laveuse à pression pour nettoyer votre bois.

#### **Bois peint ou teint**

Afin de maximiser la durabilité du produit et d'obtenir un effet semi-transparent, il est impératif de ramener le bois à l'état neuf en le sablant ou en le décapant avec les produits appropriés.

### APPLICATION

Appliquer à des températures entre 10°C à 30°C. Ne pas appliquer lorsque la surface est exposée au soleil. Le bois ne doit pas dépasser 12% de taux d'humidité. Attendre 8 heures après une légère pluie et 48 heures après une averse. Utiliser un pinceau en soie naturelle. Appliquer le revêtement d'un mouvement de va-et-vient en suivant les fibres du bois. Ne faire que la largeur de 1-2 (une à deux) planches et terminer les planches sur la longueur pour éviter toute démarcation. Brasser le produit durant l'application afin de garder le mélange homogène. Il ne doit pas avoir de pluie durant les 48 heures après l'application afin d'assurer le bon rendement de la teinture.

**Bois neuf :** Appliquer deux couches pour obtenir un fini plus uniforme ainsi qu'une meilleure protection. (Allouez un temps de séchage de 16 à 24 heures entre chaque couche)

**Bois déjà teint :** Advenant que le bois soit teint avec le **Woodmate 1075**, une seule couche devrait suffire pour rafraîchir la surface.

GARANTIE	MESURES DE SÉCURITÉ
<p>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.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tenir hors de la portée des enfants</li> <li>- Maintenir le contenant fermé lorsque non-utilisé</li> <li>- Garder dans un endroit sec entre 10-30°C</li> <li>- Tenir loin des flammes ou des étincelles</li> </ul>

**« Contactez votre municipalité pour disposer des contenants et des surplus de façon écologique. »**