

# YARD TREATMENT

# YARD TREATMENT



## FEATURES:

- **EXCELLENT PENETRATION:** Due to its unique formula YARD TREATMENT penetrates deep into the wood to provide an excellent bond.
- **BREATHABLE FINISH:** Especially important on green logs while they dry out.
- **UV PROTECTION:** Unique UV absorbers protect the logs from the sun's damaging UV rays.
- **SUITABLE FOR UNSEASONED WOOD:** The unique formula allows for use on wood with higher moisture content (green wood).
- **EASY TO APPLY:** YARD TREATMENT can easily be applied by brush, sprayed and back brushed.
- **EXCELLENT COMPATIBILITY:** YARD TREATMENT is compatible with all Timber Pro products.
- **EASY CLEAN UP:** Soap and water clean up.

## YARD TREATMENT

### *Protects*

- **LOGS THAT ARE SITTING IN THE YARD**
- **LOG STRUCTURES THAT WILL BE COATED AT A LATER DATE**

Timber Pro YARD TREATMENT is a natural-oil waterborne coating with a unique UV absorbing package for the treatment of logs in the process of drying or awaiting final construction.

Timber Pro YARD TREATMENT provides protection of logs for a limited time against greying effects caused by the sun's UV rays.

The thin-film protection will also slow down and reduce the checking associated with rapid moisture loss in the logs during the drying process. The coating will also help reduce the unwanted discolouration associated with fungal and mould growth on the surface.



timberprocoatings.ca

DEALER STAMP



# YARD TREATMENT

*Protects*

## Where to Use

Timber Pro YARD TREATMENT is designed as a treatment to reduce the unwanted discolouration of logs that are green or projects that must sit for months prior to finishing. YARD TREATMENT will offer short-term protection from discolouration from the sun's UV rays, help reduce surface checking and warping associated with rapid moisture loss in the logs.

- Scribe Logs
- Milled Logs
- Fresh Milled Post and Beams

## RESTRICTIONS

- Do not apply in direct sunlight or temperatures below 5C (40F) or above 25C (80F)
- Do not apply on surfaces hot to the touch
- Do not apply if rain or freezing temperature is likely to occur within 24 hours
- Do not thin the product
- Do not apply over previously coated surfaces

## Application

- Do a test prior to starting the project to ensure wood surface is clean and prepared as required for YARD TREATMENT to absorb into the substrate.
- Stir the material thoroughly before and occasionally during use.
- Generously coat the surface and all end grain. Apply as liberally as possible, let product absorb for a few minutes, then back brush to remove all runs, drips, puddles.
- Always apply YARD TREATMENT starting at one end of a surface, maintaining a wet edge and follow through to the opposite end of the surface.
- YARD TREATMENT is easily applied by brush, HVLP pump or airless sprayer then back brushed or stain pad applicator.
- YARD TREATMENT is designed as a "one-coat" product; apply liberally or use a "wet on wet" application method to ensure total saturation of wood surface.
- Allow 16 to 24 hours dry time before moisture exposure.

## Clean Up

Wash with soap/mild detergent and water

## Coverage

Smooth wood: 250-300 square feet per gallon.  
Rough wood: 150-200 square feet per gallon.  
Hardwoods: 300-350 square feet per gallon.  
Note: Coverage will vary with the porosity of the wood.

## THE COMPLETE LINE OF TIMBER PRO PRODUCTS

Log+Siding  
XP Yard Interior  
Stain Formula

Deck+Fence  
EZ PRO  
Clean+Brite

Ultra  
Timber Seal  
Strip+Brite

4 IN 1  
Crystal Urethane  
Roof Treatment  
Base Coat



# DIRECTIONS FOR USE YARD TREATMENT

## Surface Preparation

The surface must be relatively free from dirt, discolouration, and loose fibres. The cambium layer must be removed to allow the Yard Treatment to penetrate into the logs. Protect, cover, or mask all nearby surfaces not being treated.

## Precautions

Do not apply if rain or freezing temperatures are likely to occur. Do not allow Yard Treatment to freeze.

## Stirring

Stir contents well prior to use and again during use periodically.

## Method of application

Saturate the wood using a low-pressure sprayer. Apply the product heavily either on a low-pressure garden-type sprayer or HVLP sprayer. Higher-pressure sprayers tend to atomize the product resulting in loss of product. Allow the product to absorb, and then brush out any runs or drips.

## Number of Coats

Apply one saturated coat or use a "wet on wet" application method to ensure total saturation of wood surface when using Yard Treatment formula. Be sure to back brush any runs, drips or pools of Yard Treatment.

## Coverage Per Coat

Yard Treatment covers approximately 250-350 sq. ft./gallon depending on wood surface porosity.

## Drying Time

Yard Treatment will dry in 6 to 12 hours time depending on humidity and ambient air temperature.

## Clean Up

Clean up overspray, drips and splashes immediately with water. Clean all tools & application equipment with soap & water.

## THE COMPLETE LINE OF TIMBER PRO PRODUCTS

Timber Pro Coatings Canada

## Warranty

When applied to new wood according to the label directions. If this Timber Pro product is proved to be defective after purchase Timber Pro Coatings Ltd. will furnish any necessary additional product free of charge or will refund the purchase price at the company's option. This warranty does not include labor or coat of labor. For the application of the product, this warranty gives you specific legal rights. And you may also have other rights that vary from country to country.

[www.TimberProCoatings.ca](http://www.TimberProCoatings.ca)

# YARD TREATMENT

# YARD TREATMENT



## CARACTÉRISTIQUES:

- **EXCELLENTE PÉNÉTRATION** : En raison de sa formule unique YARD TREATMENT pénètre profondément dans le bois afin de fournir une excellente adhésion.
- **FINITION RESPIRANTE** : Particulièrement importante sur les rondins humides pendant leur séchage.
- **PROTECTION UV** : Absorbants UV uniques protègent les rondins des rayons ultraviolets du soleil.
- **ADAPTÉ POUR LE BOIS NON SÉCHÉ** : La formule unique permet l'utilisation sur le bois plus humide (bois vert).
- **APPLICATION FACILE** : YARD TREATMENT peut être appliqué facilement à l'aide d'une brosse, pulvérisé et au pinceau.
- **EXCELLENTE COMPATIBILITÉ** : YARD TREATMENT est compatible avec tous les produits Timber Pro.
- **NETTOYAGE FACILE** : Nettoyer avec de l'eau et du savon.

## YARD TREATMENT

### *Protège*

- **RONDINS LAISSÉS DANS LA COUR**
- **STRUCTURES DE BOIS QUI SERONT ENDUITES ULTÉRIEUREMENT**

YARD TREATMENT de Timber Pro est un enduit de résine d'huile naturelle à base d'eau avec un mélange unique qui absorbe les rayons ultraviolets pour le traitement des rondins en cours de séchage ou en attente de construction finale.

YARD TREATMENT de Timber Pro fournit une protection des rondins, pour un temps limité, contre les effets du grisonnement causés par les rayons ultraviolets du soleil.

La protection de la couche mince ralentira également et réduira le fendillement associé avec la perte d'humidité rapide dans les rondins pendant le processus de séchage. La couche aidera aussi à réduire la décoloration indésirable associée à la croissance de champignons et de moisissure sur la surface.

[timberprocoatings.ca](http://timberprocoatings.ca)

DEALER STAMP



# YARD TREATMENT

*Protège*

## Où utiliser

YARD TREATMENT de Timber Pro est conçu comme un traitement visant à réduire la décoloration indésirable des rondins qui sont humides (verts) ou des projets qui ne doivent pas être touchés pendant des mois avant la finition. YARD TREATMENT offrira une protection à court terme contre la décoloration causé par les rayons ultraviolets du soleil, aidera à réduire le fendillement et le gauchissement de la surface associé à la perte d'humidité rapide dans les

- Rondins Façonnés
- Rondins Usinées
- Poteaux et Poutres blanchis

## RESTRICTIONS

- Ne pas appliquer à la lumière directe du soleil ou à des températures inférieures à 5C (40F) ou supérieure à 25C (80F). Ne pas appliquer lorsque la surface est chaude au toucher.
- Ne pas appliquer si la pluie ou le gel est susceptible de se produire dans les 24 heures.
- Ne pas diluer le produit.
- Ne pas appliquer sur des surfaces préalablement enduites.

## Application

- Faire un essai de couleur avant de procéder avec le projet afin d'assurer que la surface du bois est propre et prête comme demandé afin que YARD TREATMENT soit absorbé dans le substrat. Remuer le produit avant et occasionnellement pendant l'utilisation.
- Enduire généreusement la surface et toutes les extrémités exposés du bois. Appliquer aussi généreusement que possible, laissez le produit absorber pour quelques minutes, ensuite utiliser la brosse pour enlever les coulisses, gouttes et les flaques.
- Toujours appliquer YARD TREATMENT en commençant d'un côté de la surface et laissant un bord humide et continuez jusqu'à l'autre extrémité de la surface.
- YARD TREATMENT est facilement appliqué à l'aide d'une brosse, une pompe HVBP ou un pulvérisateur sans air, pour ensuite utiliser la brosse ou un applicateur tampon pour teinture.
- YARD TREATMENT est conçu comme produit "d'une couche"; appliquer généreusement ou utiliser une méthode d'application "mouillé sur mouillé" afin d'assurer la saturation totale de la surface du bois. Laissez sécher entre 16 et 24 heures avant l'exposition à l'humidité.

## Nettoyage

Laver avec du savon/détergent doux et de l'eau

## Rendement

Bois lisse: 250-300 pieds carré par gallon.

Bois brut: 150-200 pieds carré par gallon.

Bois durs: 300-350 pieds carré par gallon.

Note: Le rendement variera avec la porosité du bois.

## La gamme complète de produits Timber Pro.

Log+Siding  
XP Yard Interior  
Stain Formula

Deck+Fence  
EZ PRO  
Clean+Brite

Ultra  
Timber Seal  
Strip+Brite

4 IN 1  
Crystal Urethane  
Roof Treatment  
Base Coat



# Mode d'emploi YARD TREATMENT

## Mode D'emploi Préparation de la surface

La surface ne doit pas être trop sale, décolorée ou présenter des fibres lâches. Le cambium doit être complètement enlevé pour permettre au Traitement Log Yard de pénétrer dans le rondin. Protéger ou couvrir toutes les surfaces qui n'ont pas besoin de traitement.

## Précautions

Ne pas appliquer le produit si la pluie ou le point de congélation sont imminents. Ne pas laisser le produit geler.

## Méthode d'application

Bien remuer le contenu. Imprégner le bois à l'aide d'un pulvérisateur à basse pression. Appliquer une couche épaisse à l'aide d'un pulvérisateur à basse pression ou d'un pistolet HVBP. Les pulvérisateurs à haute pression réduisent le produit en fines particules, occasionnant une perte de produit. Laisser le produit pénétrer, puis nettoyer l'excès d'application avec un pinceau.

## Nombre de couches

Appliquer 2 couches de Timber Pro Formule pour patio et clôture. Attendre 16 heures pour le séchage entre les couches et au moins 16 heures avant toute circulation intense sur le fini. Pour les patios situés près du sol ou exposés à une grande humidité, il est recommandé d'appliquer une seule couche.

## Pouvoir couvrant

Peut couvrir environ 23,2 à 32,5 m<sup>2</sup> par 4 L (250 à 350 pi<sup>2</sup> par gallon) en fonction de la porosité de la surface.

## Temps de séchage

Sèche en 16 heures, mais le temps de séchage peut varier en fonction de la température et du niveau d'humidité.

## Nettoyage

Nettoyer immédiatement avec de l'eau tout excès, coulisses et jets d'application. Nettoyer le matériel utilisé avec de l'eau et du savon.

**THE COMPLETE LINE  
OF TIMBER PRO  
PRODUCTS**

### Garantie

Lorsque l'application est faite sur du bois neuf selon les instructions sur l'étiquette et que ce produit 'Timber Pro' est prouvé être défectueux après l'achat, Timber Pro Coatings Ltd choisira soit de, fournir gratuitement tout produit supplémentaire nécessaire ou remboursera le prix d'achat. Cette garantie n'inclut pas la main-d'oeuvre ou le coût de la main-d'oeuvre pour l'application du produit. Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques, et vous pouvez possiblement avoir d'autres droits qui varient d'une province à l'autre et/ou d'un pays à l'autre.

[www.TimberProCoatings.ca](http://www.TimberProCoatings.ca)