

ULTRA

ULTRA



FEATURES:

- **EXCELLENT UV PROTECTION:** Unique UV absorbers and enhanced micronized pigments protect the wood from the sun's UV rays.
- **LOW VOC. FORMULA:** ULTRA is not harmful to the environment.
- **SUITABLE FOR UNSEASONED WOOD:** The unique formula allows for use on wood with higher moisture content (21% or less).
- **FAST-DRY FINISH:** Early spring or late fall application is possible with this unique formula that dries to the touch in two to four hours.
- **BREATHABLE FINISH:** ULTRA breathability reduces moisture build up in wood and stabilizes wood to reduce warping and checking.
- **EASY TO APPLY:** ULTRA can easily be applied by brush, sprayed and back brushed.
- **EASY TO MAINTAIN:** Unique formula does not peel, flake or blister; no sanding is required prior to the maintenance coat. Simply wash the surface, let dry and apply a single application of ULTRA to keep the wood surface protected and beautiful.
- **EASY CLEAN UP:** Soap and water clean up.

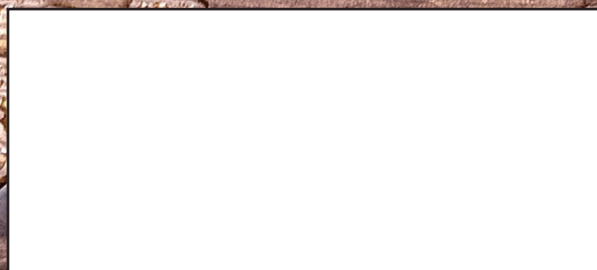
ULTRA

Protects + Beautifies

- **LOG HOMES**
- **WOOD SIDING**
- **CEDAR HOMES**
- **SHAKES + SHINGLES**

Timber Pro Ultra is a specialized professional grade wood finish used in the industry by log-home builders, manufacturers, crafters, timber framers, contractors and pre-finish operations. Timber Pro's unique formula is designed to allow application in lower temperatures, therefore extending the application time frame to include early spring and late fall.

Resort operators, home owners and cottagers choose Timber Pro ULTRA to preserve the natural beauty and integrity of their investment. ULTRA is also environmentally safe, easy to use, and simple to maintain.



timberprocoatings.ca

DEALER STAMP



ULTRA

Protects + Beautifies

Where to Use

Timber Pro ULTRA is a fast-dry formula specifically designed for use in adverse conditions such as high humidity, low temperatures and other conditions normally outside of our LOG+SIDING. ULTRA can be used on all new and reconditioned wood exterior and interior vertical surfaces. ULTRA can be used on wood species such as cedar, fir, pine, cypress, redwood, spruce exterior-grade plywood and pressure-treated wood.

ULTRA can be used fo

- Log Homes
- Exterior Wood Siding
- Wood Doors/Windows
- Wood Shingles
- Wood Shakes
- Trim

RESTRICTIONS

- Always use a colour coat before the clear coat
- Always read and follow the "Directions for Use" printed on the product container/brochure
- Do not apply in direct sunlight or temperatures below 7C (45F) or above 18C (65F)
- Do not apply on surfaces hot to the touch
- Do not thin the product
- Do not apply over previously coated surfaces

Application

- Do a colour test before proceeding with the entire job.
- Apply two coats of colour and one clear coat; it is extremely important to allow each coat to completely dry before proceeding with the next coat.
- Check the moisture content of the wood. Apply coating when surface moisture content is less than 21 %.
- Stir the material thoroughly before and occasionally during use.
- Siding may be precoated with one or two coats of ULTRA before installation. Back priming is recommended for siding.
- Application is best with a quality nylon/polyester brush or with an airless sprayer and back brushed immediately after. Generously coat the surface and all exposed end grain. Apply as liberally as possible without runs. Do not try to stretch the coverage. Apply in the direction of the grain. On rough-sawn surfaces, thoroughly saturate and back brush to soak as much product as possible into the wood. If spraying, spray until product runs slightly and then immediately back brush. Avoid lap marks by starting at one end of a given surface and while maintaining a wet edge, follow through to the opposite end of the surface area.

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

ULTRA LS

ULTRA LS



CARACTÉRISTIQUES :

- **EXCELLENTE PROTECTION UV** : Formulé d'absorbants UV uniques et des pigments micronisés améliorés qui protègent le bois des rayons ultraviolets du soleil.
- **FORMULE RÉDUITE EN C.O.V** : ULTRA DF n'est pas nocif pour l'environnement.
- **ADAPTÉ POUR LE BOIS NON SÉCHÉ** : La formule unique permet l'utilisation sur le bois plus humide (jusqu'à 21%).
- **FINITION SÉCHAGE RAPIDE** : L'application au début du printemps ou à la fin de l'automne est possible avec cette formule unique qui sèche au toucher en deux à quatre heures.
- **FINITION RESPIRANTE** : La respirabilité de ULTRA LS réduit l'accumulation de l'humidité dans le bois et stabilise le bois afin de réduire le gauchissement et les fentes.
- **APPLICATION FACILE** : ULTRA LS s'applique facilement à l'aide d'un pinceau, pulvérisé et brossé.
- **FACILE D'ENTRETIEN** : Cette formule unique ne pèle pas, ne s'écaille pas et ne fait pas de cloque; aucun sablage est nécessaire avant la couche d'entretien. Simplement laver la surface, laisser sécher et appliquer une seule couche de ULTRA LS pour garder la surface du bois protégée et de toute beauté.
- **NETTOYAGE FACILE** : Nettoyer avec de l'eau et du savon.

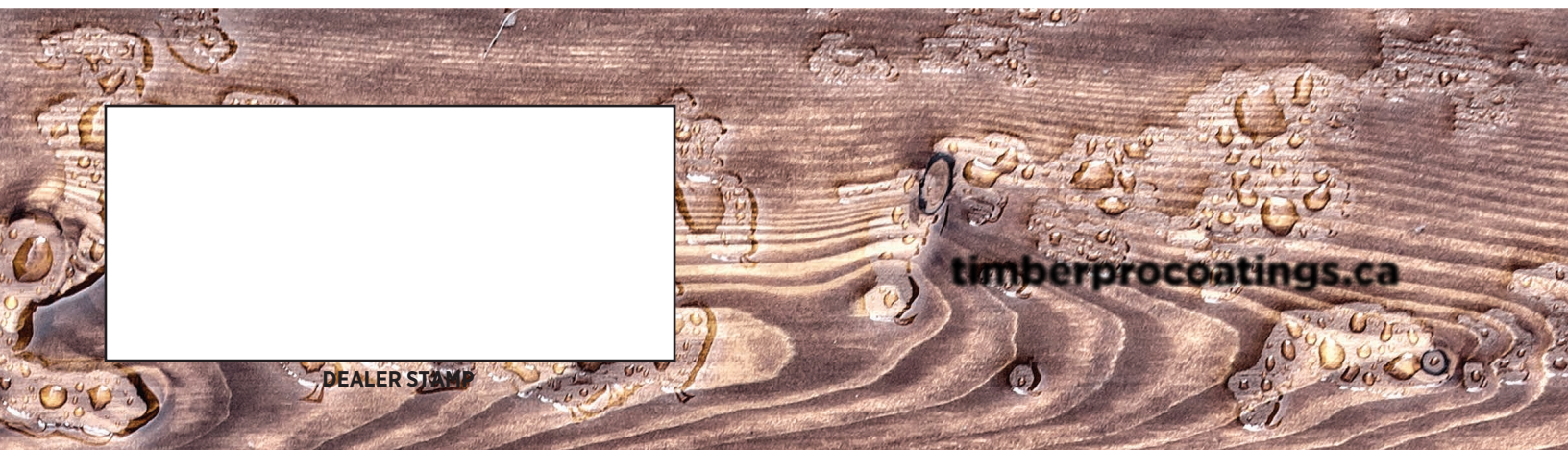
ULTRA LS

Protège + Embellit :

- MAISONS EN BOIS ROND
- REVÊTEMENTS EN BOIS
- MAISONS DE CÈDRE
- BARDEAUX

ULTRA LS de Timber PRO est un fini pour le bois de qualité professionnelle utilisé dans l'industrie par des constructeurs de maisons en bois rond, manufacturiers, artisans, charpentiers, contracteurs et les opérations de pré-finition. La formule unique de Timber Pro est conçue pour permettre l'application à des températures basses, ce qui augmente le temps d'application pour inclure le début printemps et fin automne.

Les directeurs de centre de vacances, propriétaires de maison et de chalet ont choisi ULTRA LS de Timber Pro pour préserver la beauté naturelle et l'intégrité de leurs investissements. ULTRA LS est aussi écologique, facile à utiliser et facile d'entretien.



DEALER STAMP



ULTRA

Protège + Embellit

Où utilise

ULTRA de Timber Pro est une formule à séchage rapide conçue spécifiquement pour être utilisée dans des conditions défavorables tout comme l'humidité élevée, basses températures et autres conditions normalement hors de notre LOG+SIDING. ULTRA peut être utilisé sur toutes surfaces verticales extérieures et intérieures, en bois neuf et reconditionné. ULTRA peut être utilisé sur les essences de bois telles que le cèdre, sapin, pin, cyprès, séquoia, épinettes, contre-plaqué extérieur et le bois traité. ULTRA peut être utilisé pour :

- Maisons en Bois Rond
- Portes/Fenêtres en Bois
- Revêtements Extérieurs en Bois
- Bardeaux en Bois
- Moulures

RESTRICTIONS

- Toujours utiliser une couche de couleur avant la couche transparente.
- Toujours lire et suivre les instructions du *Mode d'Emploi* imprimés sur le contenant du produit/dépliant.
- Ne pas appliquer à la lumière directe du soleil ou à des températures inférieures à 7C (45F) ou supérieure à 18C (65F).
- Ne pas appliquer sur les surfaces chaudes au toucher
- 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 complet.
- Appliquez deux couches de couleur et une couche transparente; il est extrêmement important de laisser sécher chaque couche avant d'appliquer la suivante.
- Vérifier le taux d'humidité dans le bois. Appliquer le revêtement lorsque l'humidité de la surface est inférieure à 21%.
- Remuer le produit avant et occasionnellement pendant l'utilisation
- Le revêtement peut être préendu d'une ou deux couches de ULTRA avant l'installation. Il est recommandé d'apprêter le revêtement à l'aide d'un pinceau.
- La meilleure application est obtenu avec une brosse en nylon/polyester de qualité ou un pulvérisateur sans air et doit être immédiatement étendu à l'aide d'un pinceau. Enduire généreusement la surface et toutes les extrémités exposées du bois. Appliquez aussi généreusement que possible sans laisser de coulisses. Ne pas étendre la couche trop mince. Appliquez dans le sens du grain. Sur les surfaces brutes, sciées, bien saturer et étendre à l'aide d'un pinceau afin que le bois absorbe le plus du produit possible. Si vous pulvériser, pulvériser jusqu'à ce que le produit coule légèrement et ensuite étendre à l'aide d'un pinceau. Évitez les démarcations tout en commençant d'un côté de la surface et laissant un bord humide et continuez jusqu'à l'autre extrémité de la surface.

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

Timber Pro Coatings Canada

www.TimberProCoatings.ca