

XP

XP



XP SATIN & MATTE

Protects + Beautifies:

- EXTERIOR + INTERIOR WINDOWS + DOORS
- WOOD SIDING + TIMBER FRAMES
- EXTERIOR TRIM
- PATIO FURNITURE
- MOST EXTERIOR + INTERIOR WOOD SURFACES

Timber Pro XP Formula is a specialized waterborne acrylic finish that accentuates the natural beauty of the wood, providing unsurpassed protection against the sun's damaging UV rays and the destructive effects of the elements.

XP Formula is a long-lasting, durable coating that allows flexibility as an exterior and interior finish for most structures built in harsh climates. This, combined with a fast-dry, low-VOC. formula and non-yellowing properties makes it the best choice in finishes for many of your exterior and interior wood-coating needs.

FEATURES:

- **CHOICE OF FINISHES:** XP is available in SATIN & MATTE finishes.
- **EXCELLENT DURABILITY:** The unique formula provides a long-lasting interior or exterior protective satin-film finish.
- **EXCELLENT UV PROTECTION:** Unique UV absorbers and enhanced micronized pigments protect the wood from the sun's UV rays.
- **ENVIRONMENTALLY FRIENDLY:** Nontoxic.
- **BREATHABLE FINISH:** XP breathability reduces moisture build up in wood and stabilizes wood to reduce warping and checking.
- **EASY TO APPLY:** XP can easily be applied by brush, sprayed and back brushed.
- **EASY TO MAINTAIN:** Simply wash the surface, let dry and apply a single application of XP to keep the wood surface protected and beautiful.
- **EASY CLEAN UP:** Soap and water clean up.

timberprocoatings.ca

DEALER STAMP



XP

*Extreme Protection for
Exterior + Interior Wood Surfaces*

SATIN & MATTE

Where to Use

Timber Pro XP can be used as a two- or three-coat system on all new and reconditioned wood exterior and interior vertical surfaces. Timber Pro XP can be used on wood species such as cedar, fir, pine, cypress, redwood, spruce, exterior-grade plywood and pressure-treated wood as well as most hardwoods. Timber Pro XP can be applied over previously coated surfaces, provided they are in sound condition. XP can be used for:

- Log Homes
- Trim
- Sidewall Shingles
- Outdoor Furniture
- Doors/Windows
- Exterior Sidings
- Planters

RESTRICTIONS

- Do not use clear XP alone for exterior surfaces
- Always use a colour from one of the colour series before using the XP clear
- Do not thin the product
- Do not apply in direct sunlight or in temperatures below 10C (50F) and above 25C (80F)
- Avoid application when dew or moisture is present

Application

- Do a colour test before proceeding with the entire job. Apply the number of coats recommended for your application.
- Check the moisture content. Apply coating when the surface moisture is less than 21%.
- Stir the material thoroughly before and occasionally during use.
- Best results are with a quality nylon/polyester brush. Airless sprayer application is acceptable but must be immediately back brushed.
- Siding may be precoated with one or two coats of Timber Pro XP before installation. Back priming is recommended for siding.
- Evenly coat the surface and all exposed end grain. 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 product evenly. 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. It is extremely important to allow each coat to dry before proceeding with the next coat.

Clean Up

Wash with soap/mild detergent and water

Coverage

Smooth wood: 350-400 square feet per gallon.
 Rough wood: 250-300 square feet per gallon.
 Hardwoods: 350-400 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

XP

Surface Preparation

Proper surface preparation is the key to maximum performance. The appearance and durability of XP can be impaired by an unsound or poorly prepared surface. In order to be effective, this finish must be able to penetrate. It is very important that the surface be clean of all dirt, mildew, loose wood fibers and other foreign matter. Surfaces must be structurally sound. Previously finished or weathered wood surfaces must be either sanded (use 40 to 60 grit paper), chemically stripped with Timber Pro Strip & Brite, media blasted or power washed to restore the surface to new wood condition. New wood that appears shiny should be sanded (use 40 to 60 grit paper), or media blasted to remove mill glaze. New rough-cut lumber should be power washed or media blasted to ensure a clean surface prior to stain application. New logs should be power washed, media blasted or sanded (use 40 to 80 grit paper) to ensure surface is clean and will allow stain to penetrate properly.

Precautions

Do not apply if rain or freezing temperature is likely to occur. Apply to a cool surface and when temperature is between 10C to 25C. Avoid application in direct sunlight. Protect product from freezing. Do not thin product. XP is not for use on decks or interior floors.

Stirring

Stir thoroughly before and occasionally during use. If the job requires more than one batch, blend them together. Before proceeding with entire job always test for appearance and color in an inconspicuous area.

To avoid non-uniform appearance

On vertical siding start at the bottom with several boards and continue all the way to the top. On horizontal siding and/or logs start at bottom and work up. Start at one edge and follow through to a logical break, such as a door, window or corner. While applying XP it is important to maintain a wet edge.

Method of application

Best results are with a quality nylon polyester brush. Airless sprayer application is acceptable but must be immediately back brushed. Smooth out all runs, drips and puddles immediately. XP can be applied with automated application equipment using spray application. (pre-finish shops)

Number of Coats

For exterior surfaces apply a minimum of 2 pigmented coats allowing adequate drying time between coats (minimum 2 hours). After initial coats have dried apply a final coat of Timberpro XP Clear as a topcoat for maximum wear. For interior surfaces apply a minimum of 2 pigmented or clear coats. Apply as much product as wood will absorb on each coat.

Coverage Per Coat

Per Coat On rough sawn wood coverage is between 5 - 6.1 m² per liter (200-250 sq ft per gallon). Smooth wood coverage is 6.1 - 7.4 m² per liter (250 - 300 sq ft/gallon). Exotic woods (hardwoods) coverage is between 7.4 - 9.8 m² per liter (300 - 400 sq ft / gallon). Aged porous wood requires coverage of between 3.5 - 5m² per liter (150 - 200 sq ft per gallon). Coverage may vary depending on the porosity of the wood.

Maintenance

Depending upon exposure or wear, evaluate recoating needs every 2-4 years. Clear or a pigmented XP formula can be applied on an as needed basis as a topcoat and as part of an ongoing maintenance program. Prior to applying maintenance coat, wash surface with Timber Pro Clean + Brite, rinse well with clear water. Allow 24 hours of dry time before applying maintenance coat.

Clean Up

Clean brushes and equipment immediately after use with soap and water. Rinse well.

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

XP

XP



XP

Protège + Embellit :

- **PORTES & FENÊTRES EXTÉRIEURES & INTÉRIEURES**
- **REVÊTEMENTS EXTÉRIEURS & CADRES EN BOIS**
- **FINITIONS EXTÉRIEURES**
- **MOBILIERS EXTÉRIEURS**
- **LA PLUPART DES SURFACES EXTÉRIEURES & INTÉRIEURES EN BOIS**

La Formule XP de Timber Pro est un fini acrylique spécialisé à base d'eau qui accentue la beauté naturelle du bois et qui fournit une protection inégalée contre les rayons UV nocifs du soleil et des effets destructeurs des éléments de la nature.

La Formule XP est un revêtement durable et résistant, qui permet d'être flexible en tant que fini extérieur et intérieur pour la plupart des structures construites dans des climats rigoureux. Ceci combiné avec un séchage rapide, une formule réduite en C.O.V. et des propriétés non-jaunissantes, fait de cette formule le meilleur choix de finition pour plusieurs de vos besoins de recouvrements extérieurs et intérieurs en bois.

CARACTÉRISTIQUES :

- **EXCELLENTE DURABILITÉ** : Une formule unique qui fournit un fini protecteur intérieur ou extérieur satiné et durable.
- **EXCELLENTE PROTECTION UV** : Des absorbeurs UV uniques et des pigments micronisés améliorés protègent le bois des rayons ultraviolets du soleil.
- **ÉCOLOGIQUE** : Non toxique.
- **FINITION RESPIRANTE** : La respirabilité de la formule réduit l'accumulation de l'humidité dans le bois et stabilise le bois afin de réduire le gauchissement et les fentes.
- **APPLICATION FACILE** : La Formule XP s'applique facilement à l'aide d'un pinceau, brosse ou un tampon de peinture et peut aussi être pulvérisé.
- **ENTRETIEN FACILE**: Simplement laver la surface, laisser sécher et appliquer une seule couche de XP afin de garder la surface du bois protégée et de toute beauté.
- **NETTOYAGE FACILE** : Nettoyer avec de l'eau et du savon.

timberprocoatings.ca

DEALER STAMP



XP

Protection Extrême pour Surfaces de Bois Extérieures et Intérieures

Où utiliser

XP de Timber Pro peut être utilisé comme système d'une ou deux couches sur toutes surfaces verticales de bois extérieures et intérieures, nouvelles et reconditionnées. Timber Pro XP peut être utilisé sur les essences de bois telles que le cèdre, sapin, pin, cyprès, séquoia, épinettes, contre-plaqué extérieur et le bois traité ainsi que la plupart des bois durs. XP de Timber Pro peut être appliqué sur des surfaces précédemment enduites, à condition qu'elles soient en bonne condition. XP peut être utilisé pour :

- Maisons en bois ronds
- Moulures
- Mobiliers extérieurs
- Portes/Fenêtres
- Revêtements Extérieurs
- Jardinières
- Bardeaux

RESTRICTIONS

- Ne pas utiliser le XP transparent seul pour les surfaces extérieures
- Toujours utiliser une couleur de l'une des séries de couleurs avant d'utiliser le XP transparent
- Ne pas diluer le produit
- Ne pas appliquer à la lumière directe du soleil ou à des températures inférieures à 10C (50F) et supérieure à 25C (80F)
- Éviter l'application lorsque la rosée ou l'humidité est présente

Application

- Faire un essai de couleur avant de procéder avec le travail complet. Appliquez le nombre de couches recommandées pour votre application.
- Vérifier le taux d'humidité. Appliquez le revêtement lorsque l'humidité de la surface est inférieure à 21%.
- Remuer le matériel avant et occasionnellement pendant l'utilisation.
- Les meilleurs résultats sont obtenus avec une brosse en nylon/polyester de qualité. L'application à l'aide d'un pulvérisateur sans air est acceptable mais la peinture doit être immédiatement bien étendue à l'aide d'un pinceau.
- Les revêtements peuvent être préenduits avec une ou deux couches de XP de Timber Pro avant l'installation. Il est recommandé d'apprêter la surface à l'aide d'un pinceau.
- Enduire uniformément la surface et toutes les extrémités exposés du bois. 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 pulvérisez, pulvérisez le produit uniformément. 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. Il est très important de laisser sécher chaque couche avant d'appliquer la suivante.

Nettoyage

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

Rendement

Bois lisse: 350-400 pieds carré par gallon.
Bois brut: 250-300 pieds carré par gallon.
Bois durs: 350-400 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



Mode d'emploi XP

Mode D'emploi Préparation de la surface

Pour obtenir de meilleurs résultats, il est essentiel de bien préparer la surface. Une surface en mauvais état ou mal préparée peut altérer l'aspect du produit et atténuer sa durabilité. Il est donc nécessaire que la surface soit propre et exempte de poussière, de moisissure, de fibres de bois qui se détachent ou de tout autre corps étranger. La structure de la surface doit être solide. Timber Pro XP peut être appliqué sur une surface enduite précédemment, si elle est en bon état. Les matières décollées ou écaillées doivent être enlevées avant l'application. Le bois neuf d'apparence brillante doit être poncé et rincé pour enlever son lustre d'usine. Le bois brut doit être nettoyé sous pression. Le bois rond neuf doit être lavé sous pression ou poncé.

Application de la couche: Comment remuer

Il faut bien remuer avant l'utilisation et quelques fois pendant celle-ci. Si vous avez besoin de plus d'un contenant pour couvrir votre surface, vous devez mélanger les deux contenants. Avant d'appliquer le produit sur la surface entière, faites-en l'essai à un endroit peu visible pour vérifier son apparence et sa couleur.

Comment éviter les apparences non uniformes

Sur un revêtement vertical, commencer par la partie supérieure du revêtement et descendre jusqu'au bas de celui-ci en utilisant plusieurs planches. Sur un revêtement horizontal ou en bois rond, commencer par le bas et progresser. Débuter à une extrémité et continuer jusqu'à un obstacle naturel, comme une porte, une fenêtre ou un coin.

Méthodes

On obtient les meilleurs résultats avec un pinceau en nylon-polyester de qualité. L'utilisation d'un pulvérisateur est possible si elle est immédiatement suivie d'un brossage de chaque surface. Appliquer une première couche, puis faire disparaître toutes les coulures, gouttes et flaques.

Nombre de couches

Pour les surfaces extérieures, appliquer un minimum de deux couches pigmentées en laissant bien sécher entre les couches. Après que les deux premières couches ont séché, appliquer une couche de finition Timberpro XP Clear pour rendre la surface résistante à l'usure. Pour les surfaces intérieures, appliquer un minimum de deux couches pigmentées ou transparentes. Appliquer autant de produit que le bois peut en absorber.

Précautions

Ne pas appliquer en cas de pluie ou de gel. Appliquer le produit sur une surface froide et éviter d'appliquer en plein soleil. Ne pas appliquer le produit à des températures supérieures à 27°C (80°F) ou moins 10°C (50°F). Protéger contre le gel.

Rendement par couche

La couverture sur le bois brut est d'environ 5 à 6,1 m² par litre (200 à 250 pi² par gallon). La couverture sur le bois lisse est d'environ 6,1 à 7,4 m² par litre (250 à 300 pi² par gallon). La couverture sur les bois exotiques (bois durs) est d'environ 7,4 à 9,8 m² par litre (300 à 400 pi² par gallon). La couverture sur des bois poreux et vieillis est d'environ 3,5 à 5 m² par litre (150 à 200 pi² par gallon). La couverture peut

Entretien

Selon l'exposition ou l'usure, prévoir l'application d'une nouvelle couche tous les deux à quatre ans. Le produit Timberpro XP peut être appliqué au besoin comme couche de finition et dans le cadre d'un programme d'entretien continu.

Nettoyage

Nettoyer les pinceaux et le matériel avec de l'eau savonneuse.

**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