

Make REFINISHING & RESTORING Your Exterior Wood EASY!

REFINISSEZ ET RESTAUREZ votre bois extérieur EASY!



your eco-friendly and EASY way
to beautiful exterior wood!

The TWP® Companion product series will
help you bring your exterior wood back to life!

La série de produits TWP® Companion vous aidera
à redonner vie à votre bois extérieur!

Weather and time can make wood look dingy and gray well before its replacement time. The TWP® Companion Product Series removes that grunge and film to bring your wood back to looking like NEW!

For decks or other exterior wood that require an eco-friendly removal of a previous finish, Gemini offers an ideal solution with SAFE STRIP, our powerful (non-toxic) remover that will cut through an existing finish to reveal the original wood. Once safe stripped your wood will be prepared wood to refinish like new!

For exterior wood that simply needs cleaning preparation for refinishing then our TWP® companion product series RESTORE-A-DECK is your right choice to finish with excellence! Restore-A-Deck is a two-part system that enables you to execute a powerful and eco-friendly restoration process. First Restore-A-Deck Cleaner deep cleans your wood, then Restore-A-Deck Brightener neutralizes the pH and significantly brightens the wood.

Once you have prepared your exterior wood project with the TWP® Companion Product Series the stain or finish you choose will look and last its very best!

- Concentrated, one container makes 5 gallons
- Prepares wood for any type of finish or re-coating
- Restores weathered wood to its natural color
- Eco-Friendly

Le temps et le temps peuvent rendre le bois sale et gris bien avant son remplacement. La série de produits d'accompagnement TWP® élimine la saleté et le film pour ramener votre bois à l'état neuf!

Pour les platelages ou autres bois extérieurs qui nécessitent une élimination écologique d'une finition antérieure, Gemini offre une solution idéale avec SAFE STRIP, notre puissant démolisseur (non-toxique) qui coupera dans une finition existante pour révéler le bois d'origine. Une fois déshabillé en toute sécurité, votre bois sera prêt à être refait à neuf!

Pour le bois extérieur qui a simplement besoin d'une préparation de nettoyage pour la finition, notre série de produits complémentaires TWP® RESTORE-A-DECK est votre bon choix pour finir avec excellence!

Restore-A-Deck est un système en deux parties qui vous permet d'exécuter un processus de restauration puissant et écologique. D'abord Restaurer-A-Deck Nettoyeur profond nettoie votre bois, puis Restaurer-A-Deck brightener le pH et éclaire significativement le bois.

Une fois que vous avez préparé votre projet de bois extérieur avec la série de produits d'accompagnement TWP® la tache ou la finition que vous choisissez et enfin son meilleur!

- REFINISSEZ ET RESTAUREZ votre bois extérieur EASY!
- Concentré, un conteneur fait 5 gallons
 - Prépare le bois pour tout type de finition ou de re revêtement
 - Restaure le bois usé à sa couleur naturelle
 - Ecologiques

For more about our TWP® Companion Product Series

USE TWP.COM or 800-262-5710

Pour en savoir plus sur notre série de produits d'accompagnement TWP®
USE TWP.COM ou 800-262-5710



TWP® is EASY to Apply!

TWP® est FACILE DE S'APPLIQUER!

SURFACE PREPARATION

New Wood: It is necessary to allow new wood to age four to twelve months before staining.



Old Wood: Untreated old wood can be revived to look like new using a mild bleach and water solution or Restore-A-Deck followed by a 1500-2500 p.s.i. output power washer. Previously stained wood may require a chemical stripping or brightening agent such as "Safe Strip" combined with power washing to remove all of the old coating. When working with a power washer use caution to avoid excess fraying of the wood surface. Allow 36 to 48 hours of dry time before TWP® application.



PRÉPARATION DE SURFACE

Bois neuf: Il est nécessaire de laisser le bois neuf vieillir de quatre à douze mois avant la coloration.

Vieux bois: On peut ressembler à du vieux bois non traité pour le ressembler à un bois neuf en utilisant une solution d'eau de Javel et d'eau douce ou en restaurant un pont-A suivi d'une rondelle de sortie de 1500 à 2500 p.s.i. Le bois précédemment teinté peut nécessiter un décapage chimique ou un agent d'éclaircissage comme Safe Strip combiné à un lavage d'énergie pour enlever tout le vieux revêtement. Lorsque vous travaillez avec une rondelle d'alimentation, évitez de trop effiloche la surface du bois. Prévoir de 36 à 48 heures de temps sec avant l'application TWP®.



TWP WATERBORNE STAIN APPLICATION

- Mix stain thoroughly
- Apply TWP® by brush, pump sprayer or roller
- Stain boards lengthwise maintaining a wet edge to avoid lap marks
- Saturate surface with TWP®
- Do not let TWP® puddle
- Excessive product that does not penetrate and is not removed may cause premature failure
- If needed, apply second coat wet on wet
- Overnight dry time (depending on temperature and humidity)
- Do not thin TWP®
- Soap & water clean up
- Do not apply below 50° F or above 85° F
- Coverage rate: 200-400 sq. ft. per gallon

DEMANDE DE TEINTURE HYDRIQUE TWP

- Bien mélanger la tache
- Appliquer TWP® par brosse, pulvérisateur à pompe ou rouleau
- Tâcher les planches longitudinalement en maintenant un bord humide pour éviter les marques de chevrons
- surface saturée avec TWP®
- Ne pas laisser TWP® puddle
- Les produits excessifs qui ne pénètrent pas et qui ne sont pas enlevés peuvent causer une défaillance prématurée
- Au besoin, appliquer une deuxième couche mouillée sur mouillée
- Temps sec pour la nuit (selon la température et l'humidité)
- Ne pas mincer TWP®
- Nettoyage du savon et de l'eau
- Ne pas appliquer au-dessous de 50° F ou au-dessus de 85° F
- Taux de couverture : 200 à 400 pieds carrés par gallon

TWP® Waterborne series is designed to penetrate the wood surface and not build a film. Apply as much material as the wood can absorb. Over application may leave a residue on the surface and may cause premature failure of the stain. Any material that has not penetrated 10 - 15 minutes after application must be removed.

La série TWP® Waterborne est conçue pour pénétrer la surface du bois et non pour en faire un film. Appliquer autant de matériaux que le bois peut absorber. La surapplication peut laisser un résidu sur la surface et peut causer une défaillance prématurée de la tache. Tout matériel qui n'a pas pénétré 10 à 15 minutes après l'application doit être enlevé

Your Local
TWP Dealer



P.O. Box 699 • 2300 Holloway Drive • EL Reno, Oklahoma 73036

toll free: 800-262-5710 or visit: USE TWP.COM

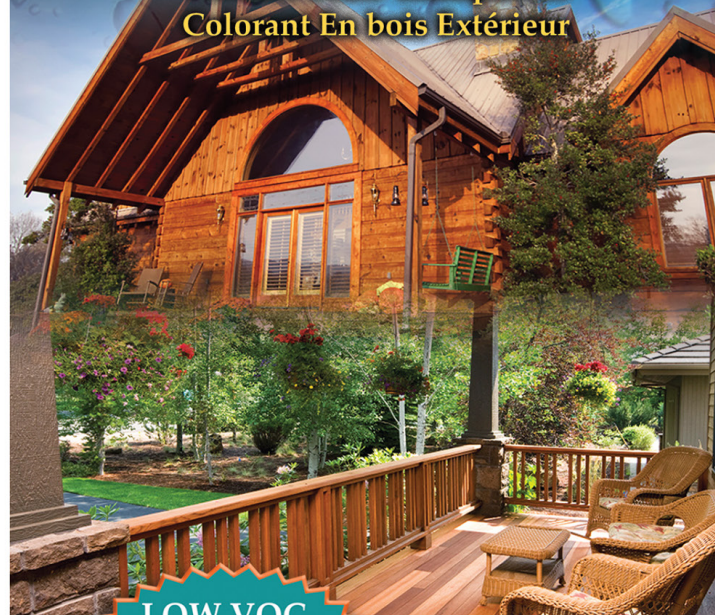
AN EMPLOYEE OWNED COMPANY

GMC5059 04/2019



Waterborne Semi-Transparent Exterior Wood Stain

Flottant Semi-Transparent
Colorant En bois Extérieur



LOW VOC
and
SOAP & WATER
CLEAN UP



FAIBLE COV et SAVONS ET EAU
NETTOYAGE ET NETTOYAGE

PROTECT YOUR GREAT OUTDOORS!

PROTÉGEZ VOTRE GRAND AIR!



SUPERIOR BEAUTY & PROTECTION...

...with the flexibility & eco-friendliness of water!

Available in 5 Beautiful Colors!
Disponible Dans 5 Beau Couleurs!



TWP® waterborne semi-transparent exterior wood stain is a unique combination of chemicals that enhances the natural beauty and warmth of wood!

La tache de bois semi-transparente d'origine hydrique TWP® est une combinaison unique de produits chimiques qui améliorent la beauté naturelle et la chaleur du bois!

TWP waterborne series penetrates deeply into wood without surface film build, highlighting existing grain patterns with amazing clarity and warmth. TWP waterborne series contains water repellents which inhibit the damage caused to wood by water absorption and contains carefully selected mildewcides that inhibit the growth of mildew on the surface of the stain.

Les séries hydrologiques TWP pénètrent profondément dans le bois sans film de surface, soulignant les modèles de grains existants avec une clarté et une chaleur étonnantes. La série d'hydrocarbures TWP contient des insectifuges qui inhibent les dommages causés au bois par l'absorption d'eau et contient des mildewcides soigneusement sélectionnés qui inhibent la croissance du mildiou à la surface de la tache.



PROTECT YOUR GREAT OUTDOORS!

TWP® waterborne series contains special UV absorbing pigments that resist unsightly wood graying, darkening and fading.

PROTÉGEZ VOS GRANDS ESPACES!

La série hydrogène TWP® contient des UV spéciaux pigments absorbants qui résistent aux grisonnements, aux noircissements et à la décoloration du bois.

for more information visit:

USE TWP.COM or 800.262.5710

pour plus d'information visitez: **USE TWP.COM ou 800.262.5710**



WS01 CEDARTONE



WS02 REDWOOD



WS03 DARK OAK



WS20 PECAN



WS25 LIGHT WALNUT

Beauté Supérieure et Protection!
avec la flexibilité et l'éco-conivialité de l'eau!



TWP® Waterborne Series Product Advantages:

- WATER REPELLENT**
Resists warping, cracking and splitting.
Inhibits freeze damage in colder climates
- PREVENTS PREMATURE U.V. DAMAGE**
U.V. absorbing pigments prevent unsightly wood graying, darkening and fading.
- RESISTS MOLD & MILDEW**
Inhibits growth of mold and mildew on surface of the stain, preventing premature discoloration.
- APPLIES EASILY**
Penetrating long lasting formula is easy to apply and easy to maintain.
- TWP® Waterborne is ideal for exterior wood application on: DECKS • SIDING • LOG HOMES FENCES • SHUTTERS • FASCIA and FURNITURE**

TWP® Waterborne Series Product Advantages:

- RÉPULSIF À L'EAU**
Résiste au gauchissement, à la fissuration et au fractionnement. Inhibe les dommages de gel dans les climats plus froids
- PRÉVIENT LES DOMMAGES PRÉMATURÉS U.V.**
Les pigments absorbants U.V. préviennent discrètement le grisonnement du bois, l'obscurcissement et la décoloration.
- RÉSISTE À LA MOISSISSE ET À LA MOISSISSE**
Inhibe la croissance de moisissure et de moisissure sursurface de la tache, empêchant une décoloration prématurée.
- S'APPLIQUE FACILEMENT**
Pénétrer la formule de longue durée est facile à appliquer et facile à entretenir.
- TWPMD Waterborne est idéal pour une application en bois extérieur sur : DECKS • SIDING • LOG HOMES • CLÔTURES OBTURATEURS • FASCIA et mobilier**

IMPORTANT! Wood variation in color and texture will determine the appearance of TWP® after application. Colors may lighten substantially over time, indicating a need for re-application of TWP®. Due to different substrates, wood density, sanding, application methods and atmospheric conditions, ALWAYS check actual stain color for acceptability before finish work process begins. Manufacturer is not responsible for color variance following application of the product.

IMPORTANT! La variation de la couleur et de la texture du bois déterminera l'apparence de TWP® après l'application. Les couleurs peuvent s'alléger sensiblement au fil du temps, ce qui indique la nécessité de réappliquer le TWP®. En raison de différents substrats, densité du bois, ponçage, méthodes d'application et conditions atmosphériques, TOUJOURS vérifier la couleur de teinture réelle pour l'acceptabilité avant le début du processus de travail de finition. Le fabricant n'est pas responsable des écarts de couleur après l'application du produit.

See flip side for **TWP® COMPANION PRODUCTS** wood surface preparation products.

Voir le revers pour les produits TWP® COMPANION produits de préparation de surface en bois.