

Varathane Spar Urethane es la mejor solución para proteger la madera exterior contra las condiciones climáticas extremas. Está especialmente formulado para proporcionar una durabilidad superior y lo suficientemente flexible para expandirse y contraerse mientras la madera y el clima cambia. Inhibidores de UV reducen la decoloración y la resistencia superior al moho y hongos hacen que sus proyectos al aire libre duren años. Varathane Spar Urethane es de secado rápido y proporciona un brillo dorado cálido.

**MEJOR PROYECTO PARA UTILIZARLO:** Toda superficie exterior de madera. Ideal para: barandas, cercas, muelas de jardín, molduras de la casa, embarcaderos (sobre el nivel del agua)

**NO RECOMENDADO PARA:** Embalados o áreas de alto tránsito, revestimiento o superficies de corte irregular. NOTA: ESTE PRODUCTO NO FUE CREADO PARA SUPERFICIES DE INTERIOR (a excepción de los bordes de las ventanas). Para protección en espacios interiores use Varathane Premium Interior Polyurethane.

**SUPERFICIES CON ACABADOS PREVIOS:** Para una mejor adhesión, las superficies tienen que estar limpias, secas y libres de cera, grasa, aceite, barniz, laca, moho y abrillantadores. Remueve la cera con un removedor de la cera, el barniz con un removedor de pintura y el moho con una solución con 10% de blanqueador doméstico y agua pura. Los acabados viejos en malas condiciones tienen que ser removidos. Lije para obtener una superficie suave. Remueve todo el polvo del lijado usando una aspiradora eléctrica o un trapo mojado con alcohol de minerales.

**ADVERTENCIA!** Si raspa, lila o remueve la pintura vieja, puede soltar polvo de plomo. El PLOMO ES TÓXICO. UNA EXPOSICIÓN AL PÓLVO DE PLOMO PUEDE CAUSAR UNA ENFERMEDAD GRAVE COMO DANO CEREBRAL, ESPECIALMENTE EN LOS NIÑOS. LAS MUJERES EMBARAZADAS TAMBIÉN TIENEN QUE EVITAR LA EXPOSICIÓN. Use un respirador aprobado por NIOSH para controlar la exposición al plomo. Límpie cuidadosamente con una aspiradora con filtro HEPA y un estropajo húmedo. Antes de empezar, averigüe cómo protegerse a usted mismo y a su familia poniéndose en contacto con la Línea Directa Nacional para la Información sobre el Plomo llamando al 1-800-424-LEAD (5323) o visite el sitio [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead).

**MADERA CON TINTE O PINTADA:** Siga las instrucciones del fabricante para la aplicación de tinte o pintura. Asegúrese de que la superficie esté completamente seca antes de aplicar el producto Varathane Spar Urethane. Refiérase a la etiqueta del fabricante para obtener los tiempos de secado.

**PREPARACIÓN DE SUPERFICIES SIN ACABADO:** Lije usando un papel de lija de grano 120-150 y remueve todo el polvo del lijado. Si usa una masilla para rellenar, asegúrese de que ésta no contenga cera y permita suficiente tiempo para que se seque completamente.

**CONSEJOS PARA LA APLICACIÓN:** Use ventilación adecuada todo el tiempo. No aplique bajo la luz del sol directa. Aplique cuando la temperatura se encuentre sobre 12 °C (55 °F) o debajo de 32 °C (90 °F). Puede requerir un mayor tiempo de secado si lo aplica en secoya, cedro o maderas con un alto contenido de aceite, si está usando tintes o selladores, o durante períodos de alta humedad o alta temperatura. Tenga cuidado cuando se está aplicando sobre pinturas de color blanco o pastel puesto que pueden perder su color. Para evitar burbujas en el acabado, no abuse de la brocha, no sacuda y no aplique con un rodillo. No se debe diluir. Haga una prueba con el Varathane Spar Urethane en un lugar poco visible antes de empezar. La realización de pruebas es particularmente importante cuando se está aplicando sobre pinturas o tintes porque la apariencia de estos productos puede cambiar un poco cuando se aplica un acabado con base de aceite.

**ADVERTENCIA:** Cáncer y daños reproductivos – [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).

**APLICACIÓN:** Mezcle completamente antes y durante el uso. Para evitar la formación de burbujas en el acabado, NO LO SACUDA. Aplique usando una brocha de buena calidad con certas naturales o un aplicador. Permita que el acabado seque por lo menos 4 horas y luego aplique otra capa. Una temperatura más baja o una humedad más alta pueden resultar en tiempos de secado más largos. Aplique otra capa solamente cuando las capas previas se hayan secado hasta quedar transparentes y se sientan duras (no deben sentirse pegajosas al tacto). Si una capa se ha secado durante más de 12 horas, lile nuevamente antes de aplicar una capa adicional. Se recomienda un mínimo de 3 capas. Permita que el acabado seque por 24 horas antes de un uso liviano. Espere 3 días antes de exponer la superficie al uso normal.

**DANGER! COMBUSTIBLE LIQUID AND VAPOR. HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. CAUSES EYE AND SKIN IRRITATION.**

\*Este producto contiene un fungicida para prevenir el crecimiento de moho y hongos en la lámina de la pintura solamente.  
Read carefully other cautions on back panel.

# Varathane®

SINCE 1958

## ULTIMATE SPAR URETHANE OIL BASED

### SUPERIOR UV PROTECTION

### MOLD & MILDEW RESISTANT\*

### SEALS OUT WATER

32 fl oz (1 U.S. QT) 946 mL

CLEAR GLOSS

SATISFACTION GUARANTEED

¡PELIGRO! VAPORES Y LIQUIDOS COMBUSTIBLES. PUEDE RESULTAR PERJUDICIAL O FATAL EN CASO DE INGESTIÓN. CAUSA IRRITACIÓN DE OJOS Y PIEL.

Lea atentamente las demás precauciones al dorso.

Varathane Spar Urethane is the best solution to protect exterior wood against extreme weather conditions. It is specially formulated to provide superior durability and flexible enough to expand and contract as the wood and weather changes. UV inhibitors reduce fading and superior mold and mildew resistance make your outdoor projects last for years. Varathane Spar Urethane is fast drying and provides a warm golden glow.

**DANGER! CONTAINS: PETROLEUM DISTILLATES, OXOLS, CYCLOMETHICONE AND AROMATIC HYDROCARBONS.** Vapor harmful. May affect the brain or nervous system causing dizziness, headache or nausea. Causes eye, skin, nose and throat irritation.

**NOTICE:** Reports have associated repeated and prolonged occupational overexposure to solvents with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling the contents may be harmful or fatal. Keep away from heat, sparks and flame. Use only with adequate ventilation. Do not breathe vapors. Ensure fresh air entry during application and drying. If you experience eye watering, headache or dizziness, increase fresh air or wear an appropriate, properly fitted respirator (NIOSH/MSHA approved) during and after application. Close container after each use. Avoid contact with eyes, skin and clothing. Wash hands thoroughly after handling. **KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.** **FIRST AID:** If you experience difficulty in breathing, leave the area to obtain fresh air. If continued difficulty is experienced, get medical attention immediately. In case of eye contact, flush immediately with plenty of water for at least 15 minutes and get medical attention; for skin, wash thoroughly with soap and water. If swallowed, do not induce vomiting. Call physician immediately. **STAINED OR PAINTED WOOD:** Follow manufacturer's direction for application of stain or paint. Make certain surface is thoroughly dry before applying Varathane Spar Urethane. Refer to manufacturer's label for dry times. For best results, use a *Varnish Wood Stain*. **UNFINISHED SURFACE PREPARATION:** Sand smooth using 120-150 grit sandpaper and remove all sanding dust. If a filler or putty is used, make sure that it does not contain wax and allow enough time for it to dry thoroughly. **APPLICATION TIPS:** Use adequate ventilation at all times. Do not apply in direct sunlight. Apply at temperatures above 55 °F and below 90°F. Slower dry times may result from applications on redwood, cedar or woods with high oil content, use of stain or seal, or periods of high humidity and/or low temperatures. Use care when applying over white or pastel paints or stains as discoloration may occur. To prevent bubbles in the finish, do not over-brush, spray or apply with a roller. Do not dilute. Test Varathane Spar Urethane in an inconspicuous area before beginning. Testing is particularly important when applying over paints or stains as the appearance of these products may change slightly when an oil-based finish is applied. **APPLICATION:** Stir thoroughly before and during use. To prevent bubbles in the finish, DO NOT SHAKE. Apply using a good quality, natural bristle brush, or applicator. Allow finish to dry 4 hours and then re-coat. Lower temperatures and/or higher humidity may cause slower dry times. Re-coat only when previous coats have dried clear and feel hard. (Should no longer feel tacky to the touch.) If any coat has dried more than 12 hours, lightly sand before re-coating. A minimum of 3 coats is recommended. Allow finish to dry 24 hours before light use. Wait 3 days before subjecting surface to normal usage. **CLEAN-UP:** For easy clean-up, use paint thinner or mineral spirits. **COVERAGE:** 80-190 Sq Ft per quart.

**RUST-OLEUM CORPORATION**  
11 Hawthorn Pkwy., Vernon Hills, IL 60061  
800-901-0411 [rustoleum.com/varathane](http://rustoleum.com/varathane)  
Made in USA | Hecho en E.U.A.  
©2018 Rust-Oleum Corporation 9700314886 0418

0 20066 16733 2

Varathane Spar Urethane is the best solution to protect exterior wood against extreme weather conditions. It is specially formulated to provide superior durability and flexible enough to expand and contract as the wood and weather changes. UV inhibitors reduce fading and superior mold and mildew resistance make your outdoor projects last for years. Varathane Spar Urethane is fast drying and provides a warm golden glow.

**BEST PROJECT USAGE:** Any exterior wood surface. Ideal for: railings, fences, patio furniture, house trim, boats (above the waterline).

**NOT RECOMMENDED FOR:** Decks or high traffic areas, siding or rough-sawn surfaces.

**PREVIOUSLY FINISHED SURFACES:** For best adhesion, surfaces must be clean, dry and free of wax, grease, oil, shelter, lacquer, mildew and polish. Remove wax with a wax stripper, shelter with a paint stripper, and mildew with a solution of up to 10% household bleach and tap water. Old finishes in poor condition must be removed. Sand to obtain a smooth surface. Remove all sanding dust using a vacuum or cloth dampened with mineral spirits.

**WARNING!** If you scrape, sand, or remove old paint, you may release lead dust. LEAD IS TOXIC. EXPOSURE TO LEAD DUST CAN CAUSE SERIOUS ILLNESS, SUCH AS BRAIN DAMAGE, ESPECIALLY IN CHILDREN. PREGNANT WOMEN SHOULD ALSO AVOID EXPOSURE. Wear a NIOSH-approved respirator to control lead exposure. Clean up carefully with a HEPA vacuum and a wet mop. Before you start, find out how to protect yourself and your family by contacting the National Lead Hotline at 1-800-424-LEAD or log on to [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead).

**STAINED OR PAINTED WOOD:** Follow manufacturer's direction for application of stain or paint. Make certain surface is thoroughly dry before applying Varathane Spar Urethane. Refer to manufacturer's label for dry times. For best results, use a *Varnish Wood Stain*.

**UNFINISHED SURFACE PREPARATION:** Sand smooth using 120-150 grit sandpaper and remove all sanding dust. If a filler or putty is used, make sure that it does not contain wax and allow enough time for it to dry thoroughly.

**APPLICATION TIPS:** Use adequate ventilation at all times. Do not apply in direct sunlight. Apply at temperatures above 55 °F and below 90°F. Slower dry times may result from applications on redwood, cedar or woods with high oil content, use of stain or seal, or periods of high humidity and/or low temperatures. Use care when applying over white or pastel paints or stains as discoloration may occur. To prevent bubbles in the finish, do not over-brush, spray or apply with a roller. Do not dilute. Test Varathane Spar Urethane in an inconspicuous area before beginning. Testing is particularly important when applying over paints or stains as the appearance of these products may change slightly when an oil-based finish is applied.

**APPLICATION:** Stir thoroughly before and during use. To prevent bubbles in the finish, DO NOT SHAKE. Apply using a good quality, natural bristle brush, or applicator. Allow finish to dry 4 hours and then re-coat. Lower temperatures and/or higher humidity may cause slower dry times. Re-coat only when previous coats have dried clear and feel hard. (Should no longer feel tacky to the touch.) If any coat has dried more than 12 hours, lightly sand before re-coating. A minimum of 3 coats is recommended. Allow finish to dry 24 hours before light use. Wait 3 days before subjecting surface to normal usage.

**CLEAN-UP:** For easy clean-up, use paint thinner or mineral spirits. **COVERAGE:** 80-190 Sq Ft per quart.

242180H GLOSS



Varathane Spar Urethane es la mejor solución para proteger la madera exterior contra las condiciones climáticas extremas. Está especialmente formulado para proporcionar una durabilidad superior y lo suficientemente flexible para expandirse y contraerse mientras la madera y el clima cambian. Inhibidores de UV reducen la decoloración y la resistencia superior al moho y hongos hacen que sus proyectos al aire libre duren años. Varathane Spar Urethane es de secado rápido y proporciona un brillo dorado cálido.

**MEJOR PROYECTO PARA UTILIZARLO:** Toda superficie exterior de madera. Ideal para: barandas, cercas, muelas de jardín, molduras de la casa, embarcaderos (sobre el nivel del agua)

**NO RECOMENDADO PARA:** Embalados o áreas de alto tránsito, revestimiento o superficies de corte irregular. NOTA: ESTE PRODUCTO NO FUE CREADO PARA SUPERFICIES DE INTERIOR (a excepción de los bordes de las ventanas). Para protección en espacios interiores use Varathane Premium Interior Polyurethane.

**SUPERFICIES CON ACABADOS PREVIOS:** Para una mejor adhesión, las superficies tienen que estar limpias, secas y libres de cera, grasa, aceite, barniz, laca, moho y abrillantadores. Remueva la cera con un removedor de la cera, el barniz con un removedor de pintura y el moho con una solución con 10% de blanqueador doméstico y agua pura. Los acabados viejos en malas condiciones tienen que ser removidos. Lije para obtener una superficie suave. Remueva todo el polvo del lijado usando una aspiradora eléctrica o un trapo mojado con alcohol de minerales.

**ADVERTENCIA!** Si raspa, lila o remueve la pintura vieja, puede soltar polvo de plomo. El PLOMO ES TÓXICO. UNA EXPOSICIÓN AL PÓLVO DE PLOMO PUEDE CAUSAR UNA ENFERMEDAD GRAVE COMO DANO CEREBRAL, ESPECIALMENTE EN LOS NIÑOS. LAS MUJERES EMBARAZADAS TAMBIÉN TIENEN QUE EVITAR LA EXPOSICIÓN. Use un respirador aprobado por NIOSH para controlar la exposición al plomo. Límpie cuidadosamente con una aspiradora con filtro HEPA y un estropajo húmedo. Antes de empezar, averigüe cómo protegerse a usted mismo y a su familia poniéndose en contacto con la Línea Directa Nacional para la Información sobre el Plomo llamando al 1-800-424-LEAD (5323) o visite el sitio [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead).

**MADERA CON TINTE O PINTADA:** Siga las instrucciones del fabricante para la aplicación de tinte o pintura. Asegúrese de que la superficie esté completamente seca antes de aplicar el producto Varathane Spar Urethane. Refiérase a la etiqueta del fabricante para obtener los tiempos de secado.

**PREPARACIÓN DE SUPERFICIES SIN ACABADO:** Lije usando un papel de lija de grano 120-150 y remueva todo el polvo del lijado. Si usa una masilla para rellenar, asegúrese de que ésta no contenga cera y permita suficiente tiempo para que se seque completamente.

**CONSEJOS PARA LA APLICACIÓN:** Use ventilación adecuada todo el tiempo. No aplique bajo la luz del sol directa. Aplique cuando la temperatura se encuentre sobre 12 °C (55 °F) o debajo de 32 °C (90 °F). Puede requerir un mayor tiempo de secado si lo aplica en secoya, cedro o maderas con un alto contenido de aceite, si está usando tintes o selladores, o durante períodos de alta humedad o alta temperatura. Tenga cuidado cuando se está aplicando sobre pinturas de color blanco o pastel puesto que pueden perder su color. Para evitar burbujas en el acabado, no abuse de la brocha, no sacuda y no aplique con un rodillo. No se debe diluir. Haga una prueba con el Varathane Spar Urethane en un lugar poco visible antes de empezar. La realización de pruebas es particularmente importante cuando se está aplicando sobre pinturas o tintes porque la apariencia de estos productos puede cambiar un poco cuando se aplica un acabado con base de aceite.

**ADVERTENCIA:** Cáncer y daños reproductivos – [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).

**APLICACIÓN:** Mezcle completamente antes y durante el uso. Para evitar la formación de burbujas en el acabado, NO LO SACUDA. Aplique usando una brocha de buena calidad con certas naturales o un aplicador. Permita que el acabado seque por lo menos 4 horas y luego aplique otra capa. Una temperatura más baja o una humedad más alta pueden resultar en tiempos de secado más largos. Aplique otra capa solamente cuando las capas previas se hayan secado hasta quedar transparentes y se sientan duras (no deben sentirse pegajosas al tacto). Si una capa se ha secado durante más de 12 horas, lile ligeramente antes de aplicar una capa adicional. Se recomienda un mínimo de 3 capas. Permita que el acabado seque por 24 horas antes de un uso liviano. Espere 3 días antes de exponer la superficie al uso normal.

**DANGER! COMBUSTIBLE LIQUID AND VAPOR. HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. CAUSES EYE AND SKIN IRRITATION.**

\*Este producto contiene un fungicida para prevenir el crecimiento de moho y hongos en la lámina de la pintura solamente.  
Read carefully other cautions on back panel.

# Varathane®

SINCE 1958

## ULTIMATE SPAR URETHANE OIL BASED

### SUPERIOR UV PROTECTION

### MOLD & MILDEW RESISTANT\*

### SEALS OUT WATER

32 fl oz (1 U.S. QT) 946 mL

CLEAR SATIN

SATISFACTION GUARANTEED

¡PELIGRO! VAPORES Y LIQUIDOS COMBUSTIBLES. PUEDE RESULTAR PERJUDICIAL O FATAL EN CASO DE INGESTIÓN. CAUSA IRRITACIÓN DE OJOS Y PIEL.

Lea atentamente las demás precauciones al dorso.

Varathane Spar Urethane is the best solution to protect exterior wood against extreme weather conditions. It is specially formulated to provide superior durability and flexible enough to expand and contract as the wood and weather changes. UV inhibitors reduce fading and superior mold and mildew resistance make your outdoor projects last for years. Varathane Spar Urethane is fast drying and provides a warm golden glow.

**DANGER! CONTAINS: PETROLEUM DISTILLATES, OXOLS, CYCLOMETHICONE AND AROMATIC HYDROCARBONS.** Vapor harmful. May affect the brain or nervous system causing dizziness, headache or nausea. Causes eye, skin, nose and throat irritation.

**NOTICE:** Reports have associated repeated and prolonged occupational overexposure to solvents with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling the contents may be harmful or fatal. Keep away from heat, sparks and flame. Use only with adequate ventilation. Do not breathe vapors. Ensure fresh air entry during application and drying. If you experience eye watering, headache or dizziness, increase fresh air or wear an appropriate, properly fitted respirator (NIOSH/MSHA approved) during and after application. Close container after each use. Avoid contact with eyes, skin and clothing. Wash hands thoroughly after handling. **KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.** **FIRST AID:** If you experience difficulty in breathing, leave the area to obtain fresh air. If continued difficulty is experienced, get medical attention immediately. In case of eye contact, flush immediately with plenty of water for at least 15 minutes and get medical attention; for skin, wash thoroughly with soap and water. If swallowed, do not induce vomiting. Call physician immediately. **FOR EMERGENCY, CALL YOUR PHYSICIAN, LOCAL POISON CONTROL CENTER OR LOCAL EMERGENCY ROOM.** For product health information, call: (800)481-4785. If spilled, contain spilled material and remove with a vacuum or cloth dampened with mineral spirits.

**WARNING!** If you scrape, sand, or remove old paint, you may release lead dust. LEAD IS TOXIC. EXPOSURE TO LEAD DUST CAN CAUSE SERIOUS ILLNESS, SUCH AS BRAIN DAMAGE, ESPECIALLY IN CHILDREN. PREGNANT WOMEN SHOULD ALSO AVOID EXPOSURE. Wear a NIOSH-approved respirator to control lead exposure. Clean up carefully with a HEPA vacuum and a wet mop. Before you start, find out how to protect yourself and your family by contacting the National Lead Hotline at 1-800-424-LEAD or log on to [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead).

**STAINED OR PAINTED WOOD:** Follow manufacturer's direction for application of stain or paint. Make certain surface is thoroughly dry before applying Varathane Spar Urethane. Refer to manufacturer's label for dry times. For best results, use a Varathane Wood Stain.

**UNFINISHED SURFACE PREPARATION:** Sand smooth using 120-150 grit sandpaper and remove all sanding dust. If a filler or putty is used, make sure that it does not contain wax and allow enough time for it to dry thoroughly.

**APPLICATION TIPS:** Use adequate ventilation at all times. Do not apply in direct sunlight. Apply at temperatures above 55 °F and below 90°F. Slower dry times may result from applications on redwood, cedar or woods with high oil content, use of stain or sealant, or periods of high humidity and/or low temperatures. Use care when applying over white or pastel paints or stains as discoloration may occur. To prevent bubbles in the finish, do not over-brush, spray or apply with a roller. Do not dilute. Test Varathane Spar Urethane in an inconspicuous area before beginning. Testing is particularly important when applying over paints or stains as the appearance of these products may change slightly when an oil-based finish is applied.

**APPLICATION:** Stir thoroughly before and during use. To prevent bubbles in the finish, DO NOT SHAKE. Apply using a good quality, natural bristle brush, or applicator. Allow finish to dry 4 hours and then re-coat. Lower temperatures and/or higher humidity may cause slower dry times. Re-coat only when previous coats have dried clear and feel hard. (Should no longer feel tacky to the touch.) If any coat has dried more than 12 hours, lightly sand before re-coating. A minimum of 3 coats is recommended. Allow finish to dry 24 hours before light use. Wait 3 days before subjecting surface to normal usage.

**CLEAN-UP:** For easy clean-up, use paint thinner or mineral spirits.

**COVERAGE:** 80-190 Sq Ft per quart.

**RUST-OLEUM CORPORATION**  
11 Hawthorn Pkwy., Vernon Hills, IL 60061  
800-901-0411 [rustoleum.com/varathane](http://rustoleum.com/varathane)  
Made in USA | Hecho en E.U.A.  
©2018 Rust-Oleum Corporation 9700314889 0418

242183H SATIN

0 20066 16736 3

Varathane Spar Urethane es la mejor solución para proteger la madera exterior contra las condiciones climáticas extremas. Está especialmente formulado para proporcionar una durabilidad superior y lo suficientemente flexible para expandirse y contraerse mientras la madera y el clima cambia. Inhibidores de UV reducen la decoloración y la resistencia superior al moho y hongos hacen que sus proyectos al aire libre duren años. Varathane Spar Urethane es de secado rápido y proporciona un brillo dorado cálido.

**MEJOR PROYECTO PARA UTILIZARLO:** Toda superficie exterior de madera. Ideal para: barandas, cercas, muelas de jardín, molduras de la casa, embarcaciones (sobre el nivel del agua)

**NO RECOMENDADO PARA:** Embalados o áreas de alto tránsito, revestimiento o superficies de corte irregular. NOTA: ESTE PRODUCTO NO FUE CREADO PARA SUPERFICIES DE INTERIOR (a excepción de los bordes de las ventanas). Para protección en espacios interiores use Varathane Premium Interior Polyurethane.

**SUPERFICIES CON ACABADOS PREVIOS:** Para una mejor adhesión, las superficies tienen que estar limpias, secas y libres de cera, grasa, aceite, barniz, laca, moho y abrillantadores. Remueva la cera con un removedor de la cera, el barniz con un removedor de pintura y el moho con una solución con 10% de blanqueador doméstico y agua pura. Los acabados viejos en malas condiciones tienen que ser removidos. Lije para obtener una superficie suave. Remueva todo el polvo del lijado usando una aspiradora eléctrica o un trapo mojado con alcohol de minerales.

**ADVERTENCIA!** Si raspa, lila o remueve la pintura vieja, puede soltar polvo de plomo. El PLOMO ES TÓXICO. UNA EXPOSICIÓN AL PÓLVO DE PLOMO PUEDE CAUSAR UNA ENFERMEDAD GRAVE COMO DANO CEREBRAL, ESPECIALMENTE EN LOS NIÑOS. LAS MUJERES EMBARAZADAS TAMBIÉN TIENEN QUE EVITAR LA EXPOSICIÓN. Use un respirador aprobado por NIOSH para controlar la exposición al plomo. Límpie cuidadosamente con una aspiradora con filtro HEPA y un estropajo húmedo. Antes de empezar, averigüe cómo protegerse a usted mismo y a su familia poniéndose en contacto con la Línea Directa Nacional para la Información sobre el Plomo llamando al 1-800-424-LEAD (5323) o visite el sitio [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead).

**MADERA CON TINTE O PINTADA:** Siga las instrucciones del fabricante para la aplicación de tinte o pintura. Asegúrese de que la superficie esté completamente seca antes de aplicar el producto Varathane Spar Urethane. Refiérase a la etiqueta del fabricante para obtener los tiempos de secado.

**PREPARACIÓN DE SUPERFICIES SIN ACABADO:** Lije usando un papel de lija de grano 120-150 y remueva todo el polvo del lijado. Si usa una masilla para rellenar, asegúrese de que ésta no contenga cera y permita suficiente tiempo para que se seque completamente.

**CONSEJOS PARA LA APLICACIÓN:** Use ventilación adecuada todo el tiempo. No aplique bajo la luz del sol directa. Aplique cuando la temperatura se encuentre sobre 12 °C (55 °F) o debajo de 32 °C (90 °F). Puede requerir un mayor tiempo de secado si lo aplica en secoya, cedro o maderas con un alto contenido de aceite, si está usando tintes o selladores, o durante períodos de alta humedad o alta temperatura. Tenga cuidado cuando se está aplicando sobre pinturas de color blanco o pastel puesto que pueden perder su color. Para evitar burbujas en el acabado, no abuse de la brocha, no sacuda y no aplique con un rodillo. No se debe diluir. Haga una prueba con el Varathane Spar Urethane en un lugar poco visible antes de empezar. La realización de pruebas es particularmente importante cuando se está aplicando sobre pinturas o tintes porque la apariencia de estos productos puede cambiar un poco cuando se aplica un acabado con base de aceite.

**ADVERTENCIA:** Cáncer y daños reproductivos – [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).

**APLICACIÓN:** Mezcle completamente antes y durante el uso. Para evitar la formación de burbujas en el acabado, NO LO SACUDA. Aplique usando una brocha de buena calidad con certas naturales o un aplicador. Permita que el acabado seque por lo menos 4 horas y luego aplique otra capa. Una temperatura más baja o una humedad más alta pueden resultar en tiempos de secado más largos. Aplique otra capa solamente cuando las capas previas se hayan seco hasta quedar transparentes y se sientan duras (no deben sentirse pegajosas al tacto). Si una capa se ha secado durante más de 12 horas, lile ligeramente antes de aplicar una capa adicional. Se recomienda un mínimo de 3 capas. Permita que el acabado seque por 24 horas antes de un uso liviano. Espere 3 días antes de exponer la superficie al uso normal.

**DANGER! COMBUSTIBLE LIQUID AND VAPOR. HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. CAUSES EYE AND SKIN IRRITATION.**

\*Este producto contiene un fungicida para prevenir el crecimiento de moho y hongos en la lámina de la pintura solamente.  
Read carefully other cautions on back panel.

# Varathane®

SINCE 1958

## ULTIMATE SPAR URETHANE OIL BASED

### SUPERIOR UV PROTECTION

### MOLD & MILDEW RESISTANT\*

### SEALS OUT WATER

32 fl oz (1 U.S. QT) 946 mL

CLEAR SEMI-GLOSS

SATISFACTION GUARANTEED

**DANGER! COMBUSTIBLE LIQUID AND VAPOR. HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. CAUSES EYE AND SKIN IRRITATION.**

**¡PELIGRO! VAPORES Y LIQUIDOS COMBUSTIBLES. PUEDE RESULTAR PERJUDICIAL O FATAL EN CASO DE INGESTIÓN. CAUSA IRRITACIÓN DE OJOS Y PIEL.**

Lea atentamente las demás precauciones al dorso.



Varathane Spar Urethane es la mejor solución para proteger la madera exterior contra las condiciones climáticas extremas. Es especialmente formulado para proporcionar una durabilidad superior y lo suficientemente flexible para expandirse y contraerse mientras la madera y el clima cambian. Los inhibidores de UV reducen la decoloración y la resistencia superior al moho y hongos hacen que sus proyectos al aire libre duren años. Varathane Spar Urethane es de secado rápido y proporciona un brillo dorado cálido.

**DANGER! CONTAINS: PETROLEUM DISTILLATES, OXOLS, CYCLOMETHICONE AND AROMATIC HYDROCARBONS.** Vapor harmful. May affect the brain or nervous system causing dizziness, headache or nausea. Causes eye, skin, nose and throat irritation.

**NOTICE:** Reports have associated repeated and prolonged occupational overexposure to solvents with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling the contents may be harmful or fatal. Keep away from heat, sparks and flame. Use only with adequate ventilation. Do not breathe vapors.

**PRIORMENTE PINTADAS SUPERFICIES:** Para una mejor adherencia, las superficies deben estar limpias, secas y libres de aceite, grasa, aceite, barniz, lacas, moho y abrillantadores. Remueva la cera con un removedor de la cera, el barniz con un removedor de pintura y el moho con una solución con 10% de blanqueador doméstico y agua pura. Los acabados viejos en malas condiciones tienen que ser removidos. Lije para obtener una superficie suave. Remueva todo el polvo del lijado usando una aspiradora eléctrica o un trapo mojado con alcohol de minerales.

**ADVERTENCIA!** Si raspa, lila o remueve la pintura vieja, puede soltar polvo de plomo. El PLOMO ES TÓXICO. UNA EXPOSICIÓN AL PÓLVO DE PLOMO PUEDE CAUSAR UNA ENFERMEDAD GRAVE COMO DANO CEREBRAL, ESPECIALMENTE EN LOS NIÑOS. LAS MUJERES EMBARAZADAS TAMBIÉN TIENEN QUE EVITAR LA EXPOSICIÓN. Use un respirador aprobado por NIOSH para controlar la exposición al plomo. Límpie cuidadosamente con una aspiradora con filtro HEPA y un estropajo húmedo. Antes de empezar, averigüe cómo protegerse a usted mismo y a su familia poniéndose en contacto con la Línea Directa Nacional para la Información sobre el Plomo llamando al 1-800-424-LEAD (5323) o visite el sitio [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead).

**STAINED OR PAINTED WOOD:** Siga las instrucciones del fabricante para la aplicación de tinte o pintura. Mezcle certaineza de que la superficie esté completamente seca antes de aplicar el producto Varathane Spar Urethane. Refiérase a la etiqueta del fabricante para obtener los tiempos de secado.

**UNFINISHED SURFACE PREPARATION:** Sand smooth using 120-150 grit sandpaper and remove all sanding dust. If a filler or putty is used, make sure that it does not contain wax and allow enough time for it to dry thoroughly.

**APPLICATION TIPS:** Use adequate ventilation at all times. Do not apply in direct sunlight. Apply at temperatures above 55 °F and below 90°F. Slower dry times may result from applications on redwood, cedar or woods with high oil content, use of stain or sealant, or periods of high humidity and/or low temperatures. Use care when applying over white or pastel paints or stains as discoloration may occur. To prevent bubbles in the finish, do not over-brush, spray or apply with a roller. Do not dilute. Test Varathane Spar Urethane in an inconspicuous area before beginning. Testing is particularly important when applying over paints or stains as the appearance of these products may change slightly when an oil-based finish is applied.

**APPLICATION TIPS:** Stir thoroughly before and during use. To prevent bubbles in the finish, DO NOT SHAKE. Apply using a good quality, natural bristle brush, or applicator. Allow finish to dry 4 hours and then re-coat. Lower temperatures and/or higher humidity may cause slower dry times. Re-coat only when previous coats have dried clear and feel hard. (Should no longer feel tacky to the touch.) If any coat has dried more than 12 hours, lightly sand before re-coating. A minimum of 3 coats is recommended. Allow finish to dry 24 hours before light use. Wait 3 days before subjecting surface to normal usage.

**CLEAN-UP:** For easy clean-up, use paint thinner or mineral spirits.

**COVERAGE:** 80-190 Sq Ft per quart.

**DANGER! CONTAINS: PETROLEUM DISTILLATES, OXOLS, CYCLOMETHICONE AND AROMATIC HYDROCARBONS.** Vapor harmful. May affect the brain or nervous system causing dizziness, headache or nausea. Causes eye, skin, nose and throat irritation.

**NOTICE:** Reports have associated repeated and prolonged occupational overexposure to solvents with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling the contents may be harmful or fatal. Keep away from heat, sparks and flame. Use only with adequate ventilation. Do not breathe vapors.

**PRIORMENTE PINTADAS SUPERFICIES:** Para una mejor adherencia, las superficies deben estar limpias, secas y libres de aceite, grasa, aceite, barniz, lacas, moho y abrillantadores. Remueva la cera con un removedor de la cera, el barniz con un removedor de pintura y el moho con una solución con 10% de blanqueador doméstico y agua pura. Los acabados viejos en malas condiciones tienen que ser removidos. Lije para obtener una superficie suave. Remueva todo el polvo del lijado usando una aspiradora eléctrica o un trapo mojado con alcohol de minerales.

**ADVERTENCIA!** Si raspa, lila o remueve la pintura vieja, puede soltar polvo de plomo. El PLOMO ES TÓXICO. UNA EXPOSICIÓN AL PÓLVO DE PLOMO PUEDE CAUSAR UNA ENFERMEDAD GRAVE COMO DANO CEREBRAL, ESPECIALMENTE EN LOS NIÑOS. LAS MUJERES EMBARAZADAS TAMBIÉN TIENEN QUE EVITAR LA EXPOSICIÓN. Use un respirador aprobado por NIOSH para controlar la exposición al plomo. Límpie cuidadosamente con una aspiradora con filtro HEPA y un estropajo húmedo. Antes de empezar, averigüe cómo protegerse a usted mismo y a su familia poniéndose en contacto con la Línea Directa Nacional para la Información sobre el Plomo llamando al 1-800-424-LEAD (5323) o visite el sitio [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead).

**STAINED OR PAINTED WOOD:** Siga las instrucciones del fabricante para la aplicación de tinte o pintura. Mezcle certaineza de que la superficie esté completamente seca antes de aplicar el producto Varathane Spar Urethane. Refiérase a la etiqueta del fabricante para obtener los tiempos de secado.

**UNFINISHED SURFACE PREPARATION:** Sand smooth using 120-150 grit sandpaper and remove all sanding dust. If a filler or putty is used, make sure that it does not contain wax and allow enough time for it to dry thoroughly.

**APPLICATION TIPS:** Use adequate ventilation at all times. Do not apply in direct sunlight. Apply at temperatures above 55 °F and below 90°F. Slower dry times may result from applications on redwood, cedar or woods with high oil content, use of stain or sealant, or periods of high humidity and/or low temperatures. Use care when applying over white or pastel paints or stains as discoloration may occur. To prevent bubbles in the finish, do not over-brush, spray or apply with a roller. Do not dilute. Test Varathane Spar Urethane in an inconspicuous area before beginning. Testing is particularly important when applying over paints or stains as the appearance of these products may change slightly when an oil-based finish is applied.

**APPLICATION TIPS:** Stir thoroughly before and during use. To prevent bubbles in the finish, DO NOT SHAKE. Apply using a good quality, natural bristle brush, or applicator. Allow finish to dry 4 hours and then re-coat. Lower temperatures and/or higher humidity may cause slower dry times. Re-coat only when previous coats have dried clear and feel hard. (Should no longer feel tacky to the touch.) If any coat has dried more than 12 hours, lightly sand before re-coating. A minimum of 3 coats is recommended. Allow finish to dry 24 hours before light use. Wait 3 days before subjecting surface to normal usage.

**CLEAN-UP:** For easy clean-up, use paint thinner or mineral spirits.

**COVERAGE:** 80-190 Sq Ft per quart.

**RUST-OLEUM**  
CORPORATION

11 Hawthorn Pkwy., Vernon Hills, IL 60061  
800-901-0411 [rustoleum.com/varathane](http://rustoleum.com/varathane)

Made in USA | Hecho en E.U.A.  
©2018 Rust-Oleum Corporation 9700314890 0418

242186H SEMI-GLOSS



**DANGER! CONTAINS: PETROLEUM DISTILLATES, OXOLS, CYCLOMETHICONE AND AROMATIC HYDROCARBONS.** Vapor harmful. May affect the brain or nervous system causing dizziness, headache or nausea. Causes eye, skin, nose and throat irritation.

**NOTICE:** Reports have associated repeated and prolonged occupational overexposure to solvents with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling the contents may be harmful or fatal. Keep away from heat, sparks and flame. Use only with adequate ventilation. Do not breathe vapors.

**PRIORMENTE PINTADAS SUPERFICIES:** Para una mejor adherencia, las superficies deben estar limpias, secas y libres de aceite, grasa, aceite, barniz, lacas, moho y abrillantadores. Remueva la cera con un removedor de la cera, el barniz con un removedor de pintura y el moho con una solución con 10% de blanqueador doméstico y agua pura. Los acabados viejos en malas condiciones tienen que ser removidos. Lije para obtener una superficie suave. Remueva todo el polvo del lijado usando una aspiradora eléctrica o un trapo mojado con alcohol de minerales.

**ADVERTENCIA!** Si raspa, lila o remueve la pintura vieja, puede soltar polvo de plomo. El PLOMO ES TÓXICO. UNA EXPOSICIÓN AL PÓLVO DE PLOMO PUEDE CAUSAR UNA ENFERMEDAD GRAVE COMO DANO CEREBRAL, ESPECIALMENTE EN LOS NIÑOS. LAS MUJERES EMBARAZADAS TAMBIÉN TIENEN QUE EVITAR LA EXPOSICIÓN. Use un respirador aprobado por NIOSH para controlar la exposición al plomo. Límpie cuidadosamente con una aspiradora con filtro HEPA y un estropajo húmedo. Antes de empezar, averigüe cómo protegerse a usted mismo y a su familia poniéndose en contacto con la Línea Directa Nacional para la Información sobre el Plomo llamando al 1-800-424-LEAD (5323) o visite el sitio [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead).

**STAINED OR PAINTED WOOD:** Siga las instrucciones del fabricante para la aplicación de tinte o pintura. Mezcle certaineza de que la superficie esté completamente seca antes de aplicar el producto Varathane Spar Urethane. Refiérase a la etiqueta del fabricante para obtener los tiempos de secado.

**UNFINISHED SURFACE PREPARATION:** Sand smooth using 120-150 grit sandpaper and remove all sanding dust. If a filler or putty is used, make sure that it does not contain wax and allow enough time for it to dry thoroughly.

**APPLICATION TIPS:** Use adequate ventilation at all times. Do not apply in direct sunlight. Apply at temperatures above 55 °F and below 90°F. Slower dry times may result from applications on redwood, cedar or woods with high oil content, use of stain or sealant, or periods of high humidity and/or low temperatures. Use care when applying over white or pastel paints or stains as discoloration may occur. To prevent bubbles in the finish, do not over-brush, spray or apply with a roller. Do not dilute. Test Varathane Spar Urethane in an inconspicuous area before beginning. Testing is particularly important when applying over paints or stains as the appearance of these products may change slightly when an oil-based finish is applied.

**APPLICATION TIPS:** Stir thoroughly before and during use. To prevent bubbles in the finish, DO NOT SHAKE. Apply using a good quality, natural bristle brush, or applicator. Allow finish to dry 4 hours and then re-coat. Lower temperatures and/or higher humidity may cause slower dry times. Re-coat only when previous coats have dried clear and feel hard. (Should no longer feel tacky to the touch.) If any coat has dried more than 12 hours, lightly sand before re-coating. A minimum of 3 coats is recommended. Allow finish to dry 24 hours before light use. Wait 3 days before subjecting surface to normal usage.

**CLEAN-UP:** For easy clean-up, use paint thinner or mineral spirits.

**COVERAGE:** 80-190 Sq Ft per quart.

0 20066 16739 4

**Varathane®** SINCE 1958

# ULTIMATE SPAR URETHANE OIL BASED

**SUPERIOR UV PROTECTION**

**MOLD & MILDEW RESISTANT\***

**SEALS OUT WATER**

**CLEAR GLOSS**

**DANGER! COMBUSTIBLE LIQUID AND VAPOR.  
HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. CAUSES EYE AND SKIN IRRITATION.**  
Read carefully other cautions on back panel.

**SATISFACTION GUARANTEED**

**128 fl oz (1 U.S. GAL) 3.78 L**

**PELIGRO! VAPORES Y LIQUIDOS COMBUSTIBLES. PUEDE RESULTAR PERJUDICIAL O FATAL EN CASO DE INGESTION. CAUSA IRRITACION EN LOS OJOS Y LA PIEL.**  
Lea atentamente las demás precauciones al dorso.

**EXTERIOR**

**Varathane Spar Urethane** is the best solution to protect exterior wood against extreme weather conditions. It is specially formulated to provide superior durability and flexible enough to expand and contract as the wood and weather changes. UV inhibitors reduce fading and superior mold and mildew resistance make your outdoor projects last for years. Varathane Spar Urethane is fast drying and provides a warm golden glow.

**BEST PROJECT USAGE:** Any exterior wood surface. Ideal for: railings, fences, patio furniture, house trim, boats (above the waterline).

**NOT RECOMMENDED FOR:** Decks or high traffic areas, siding or rough-sawn surfaces.

**PREVIOUSLY FINISHED SURFACES:** For best adhesion, surfaces must be clean, dry and free of wax, grease, oil, shellac, lacquer, mildew and polishes. Remove wax with a wax stripper, shellac with a paint stripper, and mildew with a solution of up to 10% household bleach and tap water. Old finishes in poor condition must be removed. Sand to obtain a smooth surface. Remove all sanding dust using a vacuum or cloth damped with mineral spirits.

**WARNING!** If you scrape, sand, or remove old paint, you may release lead dust. LEAD IS TOXIC. EXPOSURE TO LEAD DUST CAN CAUSE SERIOUS ILLNESS, SUCH AS BRAIN DAMAGE, ESPECIALLY IN CHILDREN. PREGNANT WOMEN SHOULD ALSO AVOID EXPOSURE. Wear a NIOSH-approved respirator to control lead exposure. Clean up carefully with a HEPA vacuum and a wet mop. Before you start, find out how to protect yourself and your family by contacting the National Lead Hotline at 1-800-424-LEAD or log on to [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead).

**STAINED OR PAINTED WOOD:** Follow manufacturer's direction for application of stain or paint. Make certain surface is thoroughly dry before applying Varathane Spar Urethane. Refer to manufacturer's label for dry times. For best results, use a Varathane Wood Stain.

**UNFINISHED SURFACE PREPARATION:** Sand smooth using 120-150 grit sandpaper and remove all sanding dust. If filler or putty is used, make sure that it does not contain wax and allow enough time for it to dry thoroughly.

**PREPARACIÓN DE SUPERFICIES SIN ACABADO:** Lije usando un papel de lija de grano 120-150 y remueva todo el polvo del lijado. Si usa una masilla para relleno, asegúrese de que esta no contenga cera y permita suficiente tiempo para que se seque completamente.

**APPLICATION TIPS:** Use adequate ventilation at all times. Do not apply in direct sunlight. Apply at temperatures above 55°F and below 90°F. Slower dry times may result from applications on redwood, cedar or woods with high oil content, use of stain or sealer, or periods of high humidity and/or low temperatures. Use care when applying over white or pastel paints or stains as discoloration may occur. To prevent bubbles in the finish, do not over-brush, shake or apply with a roller. Do not dilute. Test Varathane Spar Urethane in an inconspicuous area before beginning. Testing is particularly important when applying over paints or stains as the appearance of these products may change slightly when an oil-based finish is applied.

**APPLICATION:**

1. Stir thoroughly before and during use. To prevent bubbles in the finish, DO NOT SHAKE.
2. Apply using a good quality, natural bristle brush, or applicator.

3. Allow finish to dry 4 hours and then re-coat. Lower temperatures and/or higher humidity may cause slower dry times. Re-coat only when previous coats have dried clear and feel hard. (Should no longer feel tacky to the touch.) If any coat has dried more than 12 hours, lightly sand before re-coating.

4. A minimum of 3 coats is recommended. Allow finish to dry 24 hours before light use. Wait 3 days before subjecting surface to normal usage.

**CLEAN-UP:**

For easy clean-up, use paint thinner or mineral spirits.

**COVERAGE:**

330-750 Sq Ft per gallon.

**DISPOSAL:**

Dispose of contaminated absorbent, container and unused contents in accordance with local, state and federal regulations.

**SATISFACTION GUARANTEED:**

If you are dissatisfied with this product, contact Rust-Oleum Product Support at 800-901-0411 for product replacement or a full refund of the purchase price. Refer to product number and batch code.

**DANGER! CONTAINS:**

PETROLEUM DISTILLATES, OXOL, CYCLOMETHICONE AND AROMATIC HYDROCARBONS.

Vapor harmful.

May affect the brain or nervous system causing dizziness, headache or nausea. Causes eye, skin, nose and throat irritation.

**NOTICE:**

Reports have associated repeated and prolonged occupational overexposure to solvents with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling the contents may be harmful or fatal. Keep away from heat, sparks and flame. Use only with adequate ventilation.

Do not breathe vapors. Ensure fresh air entry during application and drying.

If you experience eye watering, headache or dizziness, increase fresh air or wear an appropriate, properly fitted respirator (NIOSH/MSHA approved) during and after application. Close container after each use. Avoid contact with eyes, skin and clothing. Wash hands thoroughly after handling.

**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.**

**FIRST AID:**

If you experience difficulty in breathing, leave the area to obtain fresh air. If continued difficulty is experienced, get medical attention immediately. In case of eye contact, flush immediately with plenty of water for at least 15 minutes and get medical attention; for skin, wash thoroughly with soap and water. If swallowed, do not induce vomiting. Call physician immediately.

For emergency, call your physician, local poison control center or local emergency room.

For product health information, call: (800)481-4785.

If spilled, contain spilled material and remove with inert absorbent.

**WARNING:**

Cancer and Reproductive Harm - [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov). Max VOC ≤ 275 g/L

\*This product contains a mildewcide to prevent the growth of mold and mildew on the paint film only.



11 Hawthorn Pkwy., Vernon Hills, IL 60061  
800-901-0411 [rustoleum.com/varathane](http://rustoleum.com/varathane)

Made in USA | Hecho en E.U.A.

©2018 Rust-Oleum Corporation 9700314887 0418

**Varathane Spar Urethane** es la mejor solución para proteger la madera exterior contra las condiciones climáticas extremas. Está especialmente formulado para proporcionar una durabilidad superior y lo suficientemente flexible para expandirse y contraerse mientras la madera y el clima cambia. Inhibidores de UV reducen la decoloración y la resistencia superior al moho y hongos hacen que sus proyectos al aire libre duren años. Varathane Spar Urethane es de secado rápido y proporciona un brillo dorado cálido.

**MEJOR PROYECTO PARA UTILIZARLO:** Toda superficie exterior de madera. Idela para: barandas, cercas, muebles de jardín, molduras de la casa, embarcaciones (sobre el nivel del agua)

**NO RECOMENDADO PARA:** Entablados o áreas de alto tránsito, revestimiento o superficies de corte irregular. NOTA: ESTE PRODUCTO NO FUE CREADO PARA SUPERFICIES DE INTERIOR (a excepción de los bordes de las ventanas) Para protección en espacios interiores use Varathane Premium Interior Polyurethane.

**SUPERFICIES CON ACABADOS PREVIOS:** Para una mejor adhesión, las superficies tienen que estar limpias, secas y libres de cera, grasa, aceite, barniz, laca, moho y abrillantadores. Remueva la cera con un removedor de la cera, el barniz con un removedor de pintura y el moho con una solución con 10 % de blanqueador doméstico y agua pura. Los acabados viejos en malas condiciones tienen que ser removidos. Lije para obtener una superficie suave. Remueva todo el polvo del lijado usando una aspiradora eléctrica o un trapo mojado con aceites minerales.

**ADVERTENCIA!** Si raspa, lija o remueve la pintura vieja, puede soltar polvo de plomo. EL PLOMO ES TÓXICO. UNA EXPOSICIÓN AL POLVO DE PLOMO PUEDE CAUSAR UNA ENFERMEDAD GRAVE COMO DÁÑO CEREBRAL, ESPECIALMENTE EN LOS NIÑOS. LAS MUJERES EMBARAZADAS TAMBIÉN TIENEN QUE EVITAR LA EXPOSICIÓN. Use un respirador aprobado por NIOSH para controlar la exposición al plomo. Limpie cuidadosamente con una aspiradora con filtro HEPA y un estropajo húmedo. Antes de empezar, averigüe cómo protegerse a usted mismo y a su familia poniéndose en contacto con la Línea Directa Nacional para la Información sobre el Plomo llamando al 1-800-424-LEAD o log on to [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead).

**MADERA CON TINTES O PINTADA:** Siga las instrucciones del fabricante para la aplicación de tinte o pintura. Asegúrese de que la superficie esté completamente seca antes de aplicar el producto Varathane Spar Urethane. Refiérase a la etiqueta del fabricante para obtener los tiempos de secado.

**PREPARACIÓN DE SUPERFICIES SIN ACABADO:** Lije usando un papel de lija de grano 120-150 y remueva todo el polvo del lijado. Si usa una masilla para relleno, asegúrese de que esta no contenga cera y permita suficiente tiempo para que se seque completamente.

**CONSEJOS PARA LA APLICACIÓN:** Use ventilación adecuada todo el tiempo. No aplique bajo la luz del sol directa. Aplique cuando la temperatura se encuentre sobre 12 °C (55 °F) o debajo de 32 °C (90 °F). Puede requerir un mayor tiempo de secado si lo aplica en secoya, cedro o maderas con un alto contenido de aceite, o si está usando tintes o selladores, o durante períodos de alta humedad o alta temperatura. Tenga cuidado cuando se está aplicando sobre pinturas de color blanco o pastel, puesto que pueden perder su color. Para evitar burbujas en el acabado, no abuse de la brocha, no sacuda y no aplique con un rodillo. No se debe diluir. Haga una prueba con el Varathane Spar Urethane en un lugar poco visible antes de empezar. La realización de pruebas es particularmente importante cuando se está aplicando sobre pinturas o tintes porque la apariencia de estos productos puede cambiar un poco cuando se aplica un acabado con base de aceite.

**APLICACIÓN:**

1. Mezcle completamente antes y durante el uso. Para evitar la formación de burbujas en el acabado, NO LO SACUDA.
2. Aplique usando una brocha de buena calidad con cerdas naturales o un aplicador.
3. Permita que el acabado seque por lo menos 4 horas y luego aplique otra capa. Una temperatura más baja o una humedad más alta pueden resultar en tiempos de secado más largos. Aplique otra capa solamente cuando las capas previas se hayan secado hasta quedar transparentes y se sientan duras (no deben sentirse pegajosas al tacto). Si una capa se ha secado durante más de 12 horas, lije levemente antes de aplicar una capa adicional.
4. Se recomienda un mínimo de 3 capas. Permita que el acabado seque por 24 horas antes de un uso liviano. Espere 3 días antes de exponer la superficie al uso normal.

**LIMPIEZA:** Para una limpieza fácil, use un diluyente para pintura o aceites minerales.

**COBERTURA:** 330-750 pies<sup>2</sup> cuadrados por galón.

**ELIMINACIÓN:** Deseche el absorbente contaminado, el contenedor y el contenido de material no usado de acuerdo a las regulaciones locales, estatales y federales. SATISFACCIÓN GARANTIZADA: Si no está satisfecho con este producto, comuníquese con el Soporte Técnico de Rust-Oleum al 800-901-0411 para obtener un reembolso del total del precio de compra. Consulte el número de producto y el código de lote.

**DANGER! CONTIENE: DESTILADOS DE PETRÓLEO, OXOL, CYCLOMETHICONE Y AROMÁTICO HIDROCARBUROS.** Vapores perjudiciales. Pueden afectar el cerebro o el sistema nervioso causando mareos, náuseas o dolores de cabeza. Produce irritación nasal, de los ojos, de la garganta y de la piel. **AVISO:** Algunos informes han asociado la sobreexposición laboral repetida y prolongada a solventes con daños permanentes en el cerebro y el sistema nervioso. El uso incorrecto intencional, concentrando e inhalando deliberadamente el contenido del producto, puede ser perjudicial o mortal.

Mantenga el producto alejado del calor, las chispas y las llamas. Utilice sólo con la ventilación adecuada. No respire los vapores. Asegure la entrada de aire fresco durante la aplicación y el secado. Si le lloran los ojos, sufre de dolores de cabeza o mareos, aumente la cantidad de aire fresco o use un respirador apropiado que se ajuste adecuadamente (aprobado por NIOSH/MSHA) durante y después de la aplicación. Cierre el envase después de cada uso. Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Lávese las manos con abundante agua después de manipular el producto. **MANTENGA EL PRODUCTO ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. PRIMEROS AUXILIOS:** Si tiene dificultad para respirar, abandona el área en busca de aire fresco. Si la dificultad persiste, busque atención médica de inmediato. En caso de contacto con los ojos, enjuague de inmediato con abundante agua durante al menos 15 minutos y busque atención médica. En caso de contacto con la piel, lave bien con agua y jabón. En caso de ingestión, no induzca el vómito. Llame al médico de inmediato. **En caso de emergencia, llame a su médico, al centro de toxicología local o diríjase a la sala de emergencias local.** Para obtener información de salud del producto, llame al: (800)481-4785. En caso de derrame, contenga el material derramado y retirelo con absorbente inerte. **ADVERTENCIA:** Cáncer y daños reproductivos - [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov) COV máximo ≤ 275 gramos/litro

\*Este producto contiene un fungicida para prevenir el crecimiento de moho y hongos en la lámina de la pintura solamente.

242179 GLOSS



0

20066

16731

8

**Varathane®** SINCE 1958

# ULTIMATE SPAR URETHANE OIL BASED

**SUPERIOR UV PROTECTION**

**MOLD & MILDEW RESISTANT\***

**SEALS OUT WATER**

**CLEAR SEMI-GLOSS**

**128 fl oz (1 U.S. GAL) 3.78 L**

**DANGER! COMBUSTIBLE LIQUID AND VAPOR.  
HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. CAUSES EYE AND SKIN IRRITATION.**  
Read carefully other cautions on back panel.

**SATISFACTION GUARANTEED**

**EXTERIOR**

**¡PELIGRO! VAPORES Y LIQUIDOS COMBUSTIBLES. PUEDE RESULTAR PERJUDICIAL O FATAL EN CASO DE INGESTION. CAUSA IRRITACION EN LOS OJOS Y LA PIEL.**  
Lea atentamente las demás precauciones al dorso.

**Varathane Spar Urethane** is the best solution to protect exterior wood against extreme weather conditions. It is specially formulated to provide superior durability and flexible enough to expand and contract as the wood and weather changes. UV inhibitors reduce fading and superior mold and mildew resistance make your outdoor projects last for years. Varathane Spar Urethane is fast drying and provides a warm golden glow.

**BEST PROJECT USAGE:** Any exterior wood surface. Ideal for: railings, fences, patio furniture, house trim, boats (above the waterline).

**NOT RECOMMENDED FOR:** Decks or high traffic areas, siding or rough-sawn surfaces.

**PRIORVIOUSLY FINISHED SURFACES:** For best adhesion, surfaces must be clean, dry and free of wax, grease, oil, shellac, lacquer, mildew and polishes. Remove wax with a wax stripper, shellac with a paint stripper, and mildew with a solution of up to 10% household bleach and tap water. Old finishes in poor condition must be removed. Sand to obtain a smooth surface. Remove all sanding dust using a vacuum or cloth damped with mineral spirits.

**WARNING!** If you scrape, sand, or remove old paint, you may release lead dust. LEAD IS TOXIC. EXPOSURE TO LEAD DUST CAN CAUSE SERIOUS ILLNESS, SUCH AS BRAIN DAMAGE, ESPECIALLY IN CHILDREN. PREGNANT WOMEN SHOULD ALSO AVOID EXPOSURE. Wear a NIOSH-approved respirator to control lead exposure. Clean up carefully with a HEPA vacuum and a wet mop. Before you start, find out how to protect yourself and your family by contacting the National Lead Hotline at 1-800-424-LEAD or log on to [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead).

**STAINED OR PAINTED WOOD:** Follow manufacturer's direction for application of stain or paint. Make certain surface is thoroughly dry before applying Varathane Spar Urethane. Refer to manufacturer's label for dry times. For best results, use a Varathane Wood Stain.

**UNFINISHED SURFACE PREPARATION:** Sand smooth using 120-150 grit sandpaper and remove all sanding dust. If filler or putty is used, make sure that it does not contain wax and allow enough time for it to dry thoroughly.

**PREPARACIÓN DE SUPERFICIES SIN ACABADO:** Lije usando un papel de lija de grano 120-150 y remueva todo el polvo del lijado. Si usa una masilla para relleno, asegúrese de que esta no contenga cera y permita suficiente tiempo para que se seque completamente.

**APPLICATION TIPS:** Use adequate ventilation at all times. Do not apply in direct sunlight. Apply at temperatures above 55°F and below 90°F. Slower dry times may result from applications on redwood, cedar or woods with high oil content, use of stain or sealer, or periods of high humidity and/or low temperatures. Use care when applying over white or pastel paints or stains as discoloration may occur. To prevent bubbles in the finish, do not over-brush, shake or apply with a roller. Do not dilute. Test Varathane Spar Urethane in an inconspicuous area before beginning. Testing is particularly important when applying over paints or stains as the appearance of these products may change slightly when an oil-based finish is applied.

**APPLICATION:**

1. Stir thoroughly before and during use. To prevent bubbles in the finish, DO NOT SHAKE.
2. Apply using a good quality, natural bristle brush, or applicator.

3. Allow finish to dry 4 hours and then re-coat. Lower temperatures and/or higher humidity may cause slower dry times. Re-coat only when previous coats have dried clear and feel hard. (Should no longer feel tacky to the touch.) If any coat has dried more than 12 hours, lightly sand before re-coating.

4. A minimum of 3 coats is recommended. Allow finish to dry 24 hours before light use. Wait 3 days before subjecting surface to normal usage.

**CLEAN-UP:** For easy clean-up, use paint thinner or mineral spirits.

**COVERAGE:** 330-750 Sq Ft per gallon.

**DISPOSAL:** Dispose of contaminated absorbent, container and unused contents in accordance with local, state and federal regulations.

**SATISFACTION GUARANTEED:** If you are dissatisfied with this product, contact Rust-Oleum Product Support at 800-901-0411 for product replacement or a full refund of the purchase price. Refer to product number and batch code.

**DANGER! CONTAINS:** PETROLEUM DISTILLATES, OXOL, CYCLOMETHICONE AND AROMATIC HYDROCARBONS. Vapor harmful. May affect the brain or nervous system causing dizziness, headache or nausea. Causes eye, skin, nose and throat irritation. **NOTICE:** Reports have associated repeated and prolonged occupational overexposure to solvents with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling the contents may be harmful or fatal. Keep away from heat, sparks and flame. **Use only with adequate ventilation.** Do not breathe vapors. Ensure fresh air entry during application and drying. If you experience eye watering, headache or dizziness, increase fresh air or wear an appropriate, properly fitted respirator (NIOSH/MSHA approved) during and after application. Close container after each use. Avoid contact with eyes, skin and clothing. Wash hands thoroughly after handling. **KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.** **FIRST AID:** If you experience difficulty in breathing, leave the area to obtain fresh air. If continued difficulty is experienced, get medical attention immediately. In case of eye contact, flush immediately with plenty of water for at least 15 minutes and get medical attention; for skin, wash thoroughly with soap and water. If swallowed, do not induce vomiting. Call physician immediately. **For emergency, call your physician, local poison control center or local emergency room.** For product health information, call: (800)481-4785. If spilled, contain spilled material and remove with inert absorbent.

**WARNING:** Cancer and Reproductive Harm - [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov). Max VOC ≤ 275 g/L

\*This product contains a mildewcide to prevent the growth of mold and mildew on the paint film only.

**RUST-OLEUM**  
CORPORATION

11 Hawthorn Pkwy., Vernon Hills, IL 60061

800-901-0411 [rustoleum.com/varathane](http://rustoleum.com/varathane)

Made in USA | Hecho en E.U.A.

©2018 Rust-Oleum Corporation 9700314891 0418

**Varathane Spar Urethane** es la mejor solución para proteger la madera exterior contra las condiciones climáticas extremas. Está especialmente formulado para proporcionar una durabilidad superior y lo suficientemente flexible para expandirse y contraerse mientras la madera y el clima cambia. Inhibidores de UV reducen la decoloración y la resistencia superior al moho y hongos hacen que sus proyectos al aire libre duren años. Varathane Spar Urethane es de secado rápido y proporciona un brillo dorado cálido.

**MEJOR PROYECTO PARA UTILIZARLO:** Toda superficie exterior de madera. Idela para: barandas, cercas, muebles de jardín, molduras de la casa, embarcaciones (sobre el nivel del agua)

**NO RECOMENDADO PARA:** Entablados o áreas de alto tránsito, revestimiento o superficies de corte irregular. NOTA: ESTE PRODUCTO NO FUE CREADO PARA SUPERFICIES DE INTERIOR (a excepción de los bordes de las ventanas) Para protección en espacios interiores use Varathane Premium Interior Polyurethane.

**SUPERFICIES CON ACABADOS PREVIOS:** Para una mejor adhesión, las superficies tienen que estar limpias, secas y libres de cera, grasa, aceite, barniz, laca, moho y abrillantadores. Remueva la cera con un removedor de la cera, el barniz con un removedor de pintura y el moho con una solución con 10 % de blanqueador doméstico y agua pura. Los acabados viejos en malas condiciones tienen que ser removidos. Lije para obtener una superficie suave. Remueva todo el polvo del lijado usando una aspiradora eléctrica o un trapo mojado con aceites minerales.

**ADVERTENCIA!** Si raspa, lija o remueve la pintura vieja, puede soltar polvo de plomo. EL PLOMO ES TÓXICO. UNA EXPOSICIÓN AL POLVO DE PLOMO PUEDE CAUSAR UNA ENFERMEDAD GRAVE COMO DÁÑO CEREBRAL, ESPECIALMENTE EN LOS NIÑOS. LAS MUJERES EMBARAZADAS TAMBIÉN TIENEN QUE EVITAR LA EXPOSICIÓN. Use un respirador aprobado por NIOSH para controlar la exposición al plomo. Limpie cuidadosamente con una aspiradora con filtro HEPA y un estropajo húmedo. Antes de empezar, averigüe cómo protegerse a usted mismo y a su familia poniéndose en contacto con la Línea Directa Nacional para la Información sobre el Plomo llamando al 1-800-424-LEAD (5323) o visite el sitio [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead).

**MADERA CON TINTA O PINTADA:** Siga las instrucciones del fabricante para la aplicación de tinte o pintura. Asegúrese de que la superficie esté completamente seca antes de aplicar el producto Varathane Spar Urethane. Refiérase a la etiqueta del fabricante para obtener los tiempos de secado.

**PREPARACIÓN DE SUPERFICIES SIN ACABADO:** Lije usando un papel de lija de grano 120-150 y remueva todo el polvo del lijado. Si usa una masilla para relleno, asegúrese de que esta no contenga cera y permita suficiente tiempo para que se seque completamente.

**CONSEJOS PARA LA APLICACIÓN:** Use ventilación adecuada todo el tiempo. No aplique bajo la luz del sol directa. Aplique cuando la temperatura se encuentre sobre 12 °C (55 °F) o debajo de 32 °C (90 °F). Puede requerir un mayor tiempo de secado si lo aplica en secoya, cedro o maderas con un alto contenido de aceite, o si está usando tintes o selladores, o durante períodos de alta humedad o alta temperatura. Tenga cuidado cuando se está aplicando sobre pinturas de color blanco o pastel, puesto que pueden perder su color. Para evitar burbujas en el acabado, no abuse de la brocha, no sacuda y no aplique con un rodillo. No se debe diluir. Haga una prueba con el Varathane Spar Urethane en un lugar poco visible antes de empezar. La realización de pruebas es particularmente importante cuando se está aplicando sobre pinturas o tintes porque la apariencia de estos productos puede cambiar un poco cuando se aplica un acabado con base de aceite.

**APLICACIÓN:**

1. Mezcle completamente antes y durante el uso. Para evitar la formación de burbujas en el acabado, NO LO SACUDA.
2. Aplique usando una brocha de buena calidad con cerdas naturales o un aplicador.

3. Permita que el acabado seque por lo menos 4 horas y luego aplique otra capa. Una temperatura más baja o una humedad más alta pueden resultar en tiempos de secado más largos. Aplique otra capa solamente cuando las capas previas se hayan secado hasta quedar transparentes y se sientan duras (no deben sentirse pegajosas al tacto). Si una capa se ha secado durante más de 12 horas, lije levemente antes de aplicar una capa adicional.

4. Se recomienda un mínimo de 3 capas. Permita que el acabado seque por 24 horas antes de un uso liviano. Espere 3 días antes de exponer la superficie al uso normal.

**LIMPIEZA:** Para una limpieza fácil, use un diluyente para pintura o aceites minerales.

**COBERTURA:** 330-750 pies<sup>2</sup> cuadrados por galón.

**ELIMINACIÓN:** Deseche el absorbente contaminado, el contenedor y el contenido de material no usado de acuerdo a las regulaciones locales, estatales y federales. SATISFACCIÓN GARANTIZADA: Si no está satisfecho con este producto, comuníquese con el Soporte Técnico de Rust-Oleum al 800-901-0411 para obtener un reembolso del total del precio de compra. Consulte el número de producto y el código de lote.

**DANGER! CONTIENE:** DESTILADOS DE PETRÓLEO, OXOL, CYCLOMETHICONE Y AROMÁTICO HIDROCARBUROS. Vapores perjudiciales. Pueden afectar el cerebro o el sistema nervioso causando mareos, náuseas o dolores de cabeza. Produce irritación nasal, de los ojos, de la garganta y de la piel. **AVISO:** Algunos informes han asociado la sobreexposición laboral repetida y prolongada a solventes con daños permanentes en el cerebro y el sistema nervioso. El uso incorrecto intencional, concentrando e inhalando deliberadamente el contenido del producto, puede ser perjudicial o mortal.

Mantenga el producto alejado del calor, las chispas y las llamas. Utilice sólo con la ventilación adecuada. No respire los vapores. Asegure la entrada de aire fresco durante la aplicación y el secado. Si le lloran los ojos, sufre de dolores de cabeza o mareos, aumente la cantidad de aire fresco o use un respirador apropiado que se ajuste adecuadamente (aprobado por NIOSH/MSHA) durante y después de la aplicación. Cierre el envase después de cada uso. Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Lávese las manos con abundante agua después de manipular el producto. **MANTENGA EL PRODUCTO ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. PRIMEROS AUXILIOS:** Si tiene dificultad para respirar, abandona el área en busca de aire fresco. Si la dificultad persiste, busque atención médica de inmediato. En caso de contacto con los ojos, enjuague de inmediato con abundante agua durante al menos 15 minutos y busque atención médica. En caso de contacto con la piel, lave bien con agua y jabón. En caso de ingestión, no induzca el vómito. Llame al médico de inmediato. **En caso de emergencia, llame a su médico, al centro de toxicología local o diríjase a la sala de emergencias local.** Para obtener información de salud del producto, llame al: (800)481-4785. En caso de derrame, contenga el material derramado y retirelo con absorbente inerte. **ADVERTENCIA:** Cáncer y daños reproductivos - [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov) COV máximo ≤ 275 gramos/litro

\*Este producto contiene un fungicida para prevenir el crecimiento de moho y hongos en la lámina de la pintura solamente.

242185

SEMI-GLOSS



0

20066

16738

7

**Varathane®** SINCE 1958

# ULTIMATE SPAR URETHANE OIL BASED

**SUPERIOR UV PROTECTION**

**MOLD & MILDEW RESISTANT\***

**SEALS OUT WATER**

**CLEAR SATIN**

**128 fl oz (1 U.S. GAL) 3.78 L**

**DANGER! COMBUSTIBLE LIQUID AND VAPOR.  
HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. CAUSES EYE AND SKIN IRRITATION.**  
Read carefully other cautions on back panel.

**SATISFACTION GUARANTEED**

**EXTERIOR**

**¡PELIGRO! VAPORES Y LIQUIDOS COMBUSTIBLES. PUEDE RESULTAR PERJUDICIAL O FATAL EN CASO DE INGESTION. CAUSA IRRITACION EN LOS OJOS Y LA PIEL.**  
Lea atentamente las demás precauciones al dorso.

**Varathane Spar Urethane** is the best solution to protect exterior wood against extreme weather conditions. It is specially formulated to provide superior durability and flexible enough to expand and contract as the wood and weather changes. UV inhibitors reduce fading and superior mold and mildew resistance make your outdoor projects last for years. Varathane Spar Urethane is fast drying and provides a warm golden glow.

**BEST PROJECT USAGE:** Any exterior wood surface. Ideal for: railings, fences, patio furniture, house trim, boats (above the waterline).

**NOT RECOMMENDED FOR:** Decks or high traffic areas, siding or rough-sawn surfaces.

**PRIOROUSLY FINISHED SURFACES:** For best adhesion, surfaces must be clean, dry and free of wax, grease, oil, shellac, lacquer, mildew and polishes. Remove wax with a wax stripper, shellac with a paint stripper, and mildew with a solution of up to 10% household bleach and tap water. Old finishes in poor condition must be removed. Sand to obtain a smooth surface. Remove all sanding dust using a vacuum or cloth damped with mineral spirits.

**WARNING!** If you scrape, sand, or remove old paint, you may release lead dust. LEAD IS TOXIC. EXPOSURE TO LEAD DUST CAN CAUSE SERIOUS ILLNESS, SUCH AS BRAIN DAMAGE, ESPECIALLY IN CHILDREN. PREGNANT WOMEN SHOULD ALSO AVOID EXPOSURE. Wear a NIOSH-approved respirator to control lead exposure. Clean up carefully with a HEPA vacuum and a wet mop. Before you start, find out how to protect yourself and your family by contacting the National Lead Hotline at 1-800-424-LEAD or log on to [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead).

**STAINED OR PAINTED WOOD:** Follow manufacturer's direction for application of stain or paint. Make certain surface is thoroughly dry before applying Varathane Spar Urethane. Refer to manufacturer's label for dry times. For best results, use a Varathane Wood Stain.

**UNFINISHED SURFACE PREPARATION:** Sand smooth using 120-150 grit sandpaper and remove all sanding dust. If filler or putty is used, make sure that it does not contain wax and allow enough time for it to dry thoroughly.

**PREPARACIÓN DE SUPERFICIES SIN ACABADO:** Lije usando un papel de lija de grano 120-150 y remueva todo el polvo del lijado. Si usa una masilla para relleno, asegúrese de que esta no contenga cera y permita suficiente tiempo para que se seque completamente.

**APPLICATION TIPS:** Use adequate ventilation at all times. Do not apply in direct sunlight. Apply at temperatures above 55°F and below 90°F. Slower dry times may result from applications on redwood, cedar or woods with high oil content, use of stain or sealer, or periods of high humidity and/or low temperatures. Use care when applying over white or pastel paints or stains as discoloration may occur. To prevent bubbles in the finish, do not over-brush, shake or apply with a roller. Do not dilute. Test Varathane Spar Urethane in an inconspicuous area before beginning. Testing is particularly important when applying over paints or stains as the appearance of these products may change slightly when an oil-based finish is applied.

**APPLICATION:**

1. Stir thoroughly before and during use. To prevent bubbles in the finish, DO NOT SHAKE.
2. Apply using a good quality, natural bristle brush, or applicator.

3. Allow finish to dry 4 hours and then re-coat. Lower temperatures and/or higher humidity may cause slower dry times. Re-coat only when previous coats have dried clear and feel hard. (Should no longer feel tacky to the touch.) If any coat has dried more than 12 hours, lightly sand before re-coating.

4. A minimum of 3 coats is recommended. Allow finish to dry 24 hours before light use. Wait 3 days before subjecting surface to normal usage.

**CLEAN-UP:** For easy clean-up, use paint thinner or mineral spirits.

**COVERAGE:** 330-750 Sq Ft per gallon.

**DISPOSAL:** Dispose of contaminated absorbent, container and unused contents in accordance with local, state and federal regulations.

**SATISFACTION GUARANTEED:** If you are dissatisfied with this product, contact Rust-Oleum Product Support at 800-901-0411 for product replacement or a full refund of the purchase price. Refer to product number and batch code.

**DANGER! CONTAINS:** PETROLEUM DISTILLATES, OXOL, CYCLOMETHICONE AND AROMATIC HYDROCARBONS. Vapor harmful. May affect the brain or nervous system causing dizziness, headache or nausea. Causes eye, skin, nose and throat irritation. **NOTICE:** Reports have associated repeated and prolonged occupational overexposure to solvents with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling the contents may be harmful or fatal. Keep away from heat, sparks and flame. **Use only with adequate ventilation.** Do not breathe vapors. Ensure fresh air entry during application and drying. If you experience eye watering, headache or dizziness, increase fresh air or wear an appropriate, properly fitted respirator (NIOSH/MSHA approved) during and after application. Close container after each use. Avoid contact with eyes, skin and clothing. Wash hands thoroughly after handling. **KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.** **FIRST AID:** If you experience difficulty in breathing, leave the area to obtain fresh air. If continued difficulty is experienced, get medical attention immediately. In case of eye contact, flush immediately with plenty of water for at least 15 minutes and get medical attention; for skin, wash thoroughly with soap and water. If swallowed, do not induce vomiting. Call physician immediately. **For emergency, call your physician, local poison control center or local emergency room.** For product health information, call: (800)481-4785. If spilled, contain spilled material and remove with inert absorbent.

**WARNING:** Cancer and Reproductive Harm - [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov). Max VOC ≤ 275 g/L

\*This product contains a mildewcide to prevent the growth of mold and mildew on the paint film only.

**RUST-OLEUM**  
CORPORATION

11 Hawthorn Pkwy., Vernon Hills, IL 60061  
800-901-0411 [rustoleum.com/varathane](http://rustoleum.com/varathane)

Made in USA | Hecho en E.U.A.  
©2018 Rust-Oleum Corporation 9700314943 0418

**Varathane Spar Urethane** es la mejor solución para proteger la madera exterior contra las condiciones climáticas extremas. Está especialmente formulado para proporcionar una durabilidad superior y lo suficientemente flexible para expandirse y contraerse mientras la madera y el clima cambia. Inhibidores de UV reducen la decoloración y la resistencia superior al moho y hongos hacen que sus proyectos al aire libre duren años. Varathane Spar Urethane es de secado rápido y proporciona un brillo dorado cálido.

**MEJOR PROYECTO PARA UTILIZARLO:** Toda superficie exterior de madera. Idela para: barandas, cercas, muebles de jardín, molduras de la casa, embarcaciones (sobre el nivel del agua)

**NO RECOMENDADO PARA:** Entablados o áreas de alto tránsito, revestimiento o superficies de corte irregular. NOTA: ESTE PRODUCTO NO FUE CREADO PARA SUPERFICIES DE INTERIOR (a excepción de los bordes de las ventanas) Para protección en espacios interiores use Varathane Premium Interior Polyurethane.

**SUPERFICIES CON ACABADOS PREVIOS:** Para una mejor adhesión, las superficies tienen que estar limpias, secas y libres de cera, grasa, aceite, barniz, laca, moho y abrillantadores. Remueva la cera con un removedor de la cera, el barniz con un removedor de pintura y el moho con una solución con 10 % de blanqueador doméstico y agua pura. Los acabados viejos en malas condiciones tienen que ser removidos. Lije para obtener una superficie suave. Remueva todo el polvo del lijado usando una aspiradora eléctrica o un trapo mojado con alcoholas minerales.

**ADVERTENCIA!** Si raspa, lija o remueve la pintura vieja, puede soltar polvo de plomo. EL PLOMO ES TÓXICO. UNA EXPOSICIÓN AL POLVO DE PLOMO PUEDE CAUSAR UNA ENFERMEDAD GRAVE COMO DÁÑO CEREBRAL, ESPECIALMENTE EN LOS NIÑOS. LAS MUJERES EMBARAZADAS TAMBIÉN TIENEN QUE EVITAR LA EXPOSICIÓN. Use un respirador aprobado por NIOSH para controlar la exposición al plomo. Limpie cuidadosamente con una aspiradora con filtro HEPA y un estropajo húmedo. Antes de empezar, averigüe cómo protegerse a usted mismo y a su familia poniéndose en contacto con la Línea Directa Nacional para la Información sobre el Plomo llamando al 1-800-424-LEAD (5323) o visite el sitio [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead).

**MADERA CON TINTA O PINTADA:** Siga las instrucciones del fabricante para la aplicación de tinte o pintura. Asegúrese de que la superficie esté completamente seca antes de aplicar el producto Varathane Spar Urethane. Refiérase a la etiqueta del fabricante para obtener los tiempos de secado.

**PREPARACIÓN DE SUPERFICIES SIN ACABADO:** Lije usando un papel de lija de grano 120-150 y remueva todo el polvo del lijado. Si usa una masilla para relleno, asegúrese de que esta no contenga cera y permita suficiente tiempo para que se seque completamente.

**CONSEJOS PARA LA APLICACIÓN:** Use ventilación adecuada todo el tiempo. No aplique bajo la luz del sol directa. Aplique cuando la temperatura se encuentre sobre 12 °C (55 °F) o debajo de 32 °C (90 °F). Puede requerir un mayor tiempo de secado si lo aplica en secoya, cedro o maderas con un alto contenido de aceite, o si está usando tintes o selladores, o durante períodos de alta humedad o alta temperatura. Tenga cuidado cuando se está aplicando sobre pinturas de color blanco o pastel, puesto que pueden perder su color. Para evitar burbujas en el acabado, no abuse de la brocha, no sacuda y no aplique con un rodillo. No se debe diluir. Haga una prueba con el Varathane Spar Urethane en un lugar poco visible antes de empezar. La realización de pruebas es particularmente importante cuando se está aplicando sobre pinturas o tintes porque la apariencia de estos productos puede cambiar un poco cuando se aplica un acabado con base de aceite.

**APPLICATION:**

1. Mezcle completamente antes y durante el uso. Para evitar la formación de burbujas en el acabado, NO LO SACUDA.
2. Aplique usando una brocha de buena calidad con cerdas naturales o un aplicador.

3. Permita que el acabado seque por lo menos 4 horas y luego aplique otra capa. Una temperatura más baja o una humedad más alta pueden resultar en tiempos de secado más largos. Aplique otra capa solamente cuando las capas previas se hayan secado hasta quedar transparentes y se sientan duras (no deben sentirse pegajosas al tacto). Si una capa se ha secado durante más de 12 horas, lije levemente antes de aplicar una capa adicional.

4. Se recomienda un mínimo de 3 capas. Permita que el acabado seque por 24 horas antes de un uso liviano. Espere 3 días antes de exponer la superficie al uso normal.

**LIMPIEZA:** Para una limpieza fácil, use un diluyente para pintura o alcoholos minerales.

**COBERTURA:** 330-750 pies<sup>2</sup> cuadrados por galón.

**ELIMINACIÓN:** Deseche el absorbente contaminado, el contenedor y el contenido de material no usado de acuerdo a las regulaciones locales, estatales y federales. **SATISFACCIÓN GARANTIZADA:** Si no está satisfecho con este producto, comuníquese con el Soporte Técnico de Rust-Oleum al 800-901-0411 para obtener un reembolso del total del precio de compra. Consulte el número de producto y el código de lote.

**DANGER! CONTIENE:** DESTILADOS DE PETRÓLEO, OXOL, CYCLOMETHICONE Y AROMÁTICO HIDROCARBUROS. Vapores perjudiciales. Pueden afectar el cerebro o el sistema nervioso causando mareos, náuseas o dolores de cabeza. Produce irritación nasal, de los ojos, de la garganta y de la piel. **AVISO:** Algunos informes han asociado la sobreexposición laboral repetida y prolongada a solventes con daños permanentes en el cerebro y el sistema nervioso. El uso incorrecto intencional, concentrando e inhalando deliberadamente el contenido del producto, puede ser perjudicial o mortal.

Mantenga el producto alejado del calor, las chispas y las llamas. Utilice sólo con la ventilación adecuada. No respire los vapores. Asegure la entrada de aire fresco durante la aplicación y el secado. Si le lloran los ojos, sufre de dolores de cabeza o mareos, aumente la cantidad de aire fresco o use un respirador apropiado que se ajuste adecuadamente (aprobado por NIOSH/MSHA) durante y después de la aplicación. Cierre el envase después de cada uso. Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Lávese las manos con abundante agua después de manipular el producto. **MANTENGA EL PRODUCTO ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. PRIMEROS AUXILIOS:** Si tiene dificultad para respirar, abandona el área en busca de aire fresco. Si la dificultad persiste, busque atención médica de inmediato. En caso de contacto con los ojos, enjuague de inmediato con abundante agua durante al menos 15 minutos y busque atención médica. En caso de contacto con la piel, lave bien con agua y jabón. En caso de ingestión, no induzca el vómito. Llame al médico de inmediato. **En caso de emergencia, llame a su médico, al centro de toxicología local o diríjase a la sala de emergencias local.** Para obtener información de salud del producto, llame al: (800)481-4785. En caso de derrame, contenga el material derramado y retirelo con absorbente inerte. **ADVERTENCIA:** Cáncer y daños reproductivos - [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov) COV máximo ≤ 275 gramos/litro

\*Este producto contiene un fungicida para prevenir el crecimiento de moho y hongos en la lámina de la pintura solamente.

242182 SATIN



0 20066 16735 6