

## EXCELLENT DURABILITY INTERIOR/EXTERIOR USE

Durabilidad Excelente  
De uso Interior/Exterior

# SEAL KRETE

## FOR COATED & UNCOATED HORIZONTAL SURFACES

Para superficies horizontales  
con y sin cobertura

# CLEAR-SEAL

## CONCRETE PROTECTIVE SEALER

SELLADOR PROTECTOR PARA HORMIGÓN

# SATIN

### WATERPROOFS & SEALS PAINTED, STAINED, TEXTURED & BARE CONCRETE SURFACES

### RESISTANT TO MOISTURE, SALT, CHLORINE, OIL & HOT TIRE PICKUP

### HIGHLY DURABLE NON-YELLOWING ACRYLIC

No. 604  
Clear

## Satén

Prolonga la vida de superficies  
pintadas, teñidas, con texturas  
y hormigón desnudo

Resistente a humedad, sal, cloro,  
aceite y marcas de neumáticos  
calientes

Gran durabilidad  
Acrílico que no amarillea

Acabado satinado

COVERAGE (sq ft)\*

150-300

\*First coat, depending on substrate/surface porosity

1 US GALLON / 3.78 L

HOW TO TREAT CONCRETE®

**Description:** Clear protective waterproofing satin sealer for painted, stained or bare concrete & masonry surfaces; premium water-based acrylic.

**Typical Uses:**

- ✓ Pool Decks
- ✓ Patios & Porches
- ✓ Basements
- ✓ Driveways
- ✓ Sidewalks
- ✓ Garages

**Important:** Read all directions thoroughly. Recommended: Wear gloves and safety glasses.

**SURFACE PREP\***

**Note:** The surface should be clean and dry. You may need an oil stain remover such as SEAL-KRETE® Oil Stain Remover to lift stubborn oil stains. Pressure-washing is recommended.

**BARE CONCRETE:** Concrete must have cured for a minimum of 30 days. Etch smooth-finished concrete (such as basement or garage floors) with a concrete etching solution like SEAL-KRETE® Clean-N-Etch. **Note:** If etching with muriatic acid the area must be neutralized before proceeding. For more information visit [www.seal-krete.com](http://www.seal-krete.com).

**PAINTED SURFACES:** For use over one-part water-based coatings only; not recommended over acid-based stains or oil-based coatings. Freshly painted surfaces must have cured for a minimum of 72 hours. Paint must be sound (not blistering or peeling). Existing painted surfaces should be cleaned with a solution of Trisodium Phosphate (TSP) and water. Rinse well and allow to dry.

**APPLICATION**

Read "LIMITATIONS" section before use. This product is ready to use; do not dilute. Stir gently; do not shake. Apply in light, even coats. One coat is recommended; however, over porous surfaces (like saltillo tile) or when a higher sheen is desired, apply a second coat. **Note:** Sealer goes on milky white but dries clear.

**Roller:** Dampen roller, remove excess water, then saturate roller with product. Keep a wet edge while rolling. Do not allow to puddle, foam or run. (Use a 1/4" nap for smooth surfaces, 3/8" nap for rough or porous surfaces.)

**Pump Sprayer:** Set at a fine spray and apply using a circular motion. To eliminate puddling or to achieve a more uniform finish, backroll immediately after spraying.

**COVERAGE:** 150-300 sq.ft. per gallon, depending on surface porosity.

**DRY TIME:** Dry to touch in 15 minutes at 77°F (25°C) 50% RH. Recoat in 2 hours. Dry to foot traffic in 24 hours. Will accept vehicular traffic in 72 hours. Dry times should be extended in colder climates.

**CLEAN-UP & STORAGE:** Clean tools with soap and water immediately after use. Store in a dry area. **KEEP FROM FREEZING.**

**MAINTENANCE:** Clean with a mild soap and water solution. Do not use solvent-based cleaners.

**LIMITATIONS:** Temperatures should be between 50°-90°F (10°-32°C) and should not fall below 50°F (10°C) within 24 hours of application. Do not apply if rain is expected within 12 hours. Do not use over acid-based stains, 2-part epoxies or oil-based paints. Do not use on glazed tile. Do not use in areas subject to hydrostatic pressure. Smooth-finished concrete may be slippery when wet, consider using an anti-skid additive like SEAL-KRETE® Clear Grip on high foot traffic areas.

**PRECAUTIONS.** May cause eye, nose, throat and skin irritation. Use only with adequate ventilation. Close container after each use.

**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN – DO NOT TAKE INTERNALLY.**

▲ **WARNING:** Cancer and Reproductive Harm – [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov)

**SATISFACTION GUARANTEED:** If you are dissatisfied with this product, contact Rust-Oleum Product Support at 1-800-323-7357 for a product replacement or a full refund of the purchase price. Refer to product number and batch code.

**TECHNICAL SUPPORT:** For more information on surface prep or application guidelines, or to obtain a Material Safety Data Sheet, call 1-800-323-7357, M-F (8:00 am-5:00 pm EST) or visit our website at [www.seal-krete.com](http://www.seal-krete.com).

\*Sanding or removing paint containing lead may be hazardous. For information contact the National Lead Information Center at 1-800-424-LEAD or [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead).

**Descripción:** Sellador protector impermeabilizante transparente satinado, para superficies pintadas, teñidas o de hormigón desnudo y mampostería; acrílico premium a base de agua.

**Usos típicos:**

- ✓ Decks de piscinas
- ✓ Patios y Porches
- ✓ Sótanos
- ✓ Entradas para autos
- ✓ Aceras
- ✓ Garajes

**Importante:** Lea bien todas las instrucciones. Recomendaciones: Use guantes y anteojos de protección.

**PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE\***

**Nota:** La superficie debe estar limpia y seca. Tal vez deba usar un removedor de manchas de aceite como SEAL-KRETE® Oil Stain Remover para eliminar las manchas aceitosas rebeldes. Se recomienda usar una lavadora a presión.

**HORMIGÓN DESNUDO:** El hormigón debe haber curado durante un mínimo de 30 días. Trate el hormigón de acabado liso (como el de pisos de sótanos o garajes) con una solución de ácido como SEAL-KRETE® Clean-N-Etch. **Nota:** Si va a tratar el lugar con ácido muriático, antes de realizar la aplicación debe neutralizar el área. Para más información, visite nuestro sitio web en [www.seal-krete.com](http://www.seal-krete.com).

**SUPERFICIES PINTADAS:** Para uso solamente sobre los revestimientos a base de agua de una parte; no se recomienda usar sobre los revestimientos a base de aceite o tintes ácidos. Las superficies recién pintadas deben curar al menos durante 72 horas. La pintura debe estar completa (sin ampollas ni peladuras). Las superficies ya pintadas deben limpiarse con una solución de fosfato de tri-sodio (TSP) y agua. Enjuague bien y deje secar.

**APLICACIÓN**

Lea la sección "LIMITACIONES" antes de usar. Este producto está listo para usar; (no lo diluya). Mezcle suavemente; no lo bata. Aplíquelo en capas finas y parejas. Se recomienda una capa; sin embargo, en superficies porosas (como tejas Saltillo) o cuando se desea más brillo, aplique una segunda capa. **Nota:** El sellador tiene un color blanco lechoso, pero al secar queda transparente.

**Rodillo:** Humedezca el rodillo, quite el exceso de agua, luego satúrelo con el producto. Mientras lo hace rodar, mantenga un borde húmedo. No permita que se formen charcos, espuma o que pierda líquido. (Use un rodillo de 1/4" para superficies suaves, de 3/8" para superficies ásperas o porosas.)

**Bomba de rociado:** Colóquela en la posición de pulverizado fino y realice la aplicación con movimientos circulares. Para evitar la acumulación de líquido o lograr una superficie más uniforme, nivele de inmediato después del rociado.

**COBERTURA:** 150-300 pies cuadrados por galón, dependiendo de la porosidad de la superficie.

**TIEMPO DE SECADO:** Secca al tacto en 15 minutos 77°F (25°C), 50% humedad relativa. Aplique una segunda capa después de 2 horas. Secca al tránsito de personas en 24 horas. Aceptará el tránsito de vehículos en 72 horas. Los tiempos de secado deben prolongarse en climas más fríos.

**LIMPIEZA Y ALMACENAJE:** Limpie las herramientas con agua y jabón inmediatamente después de usarlas. Guarde el producto en un lugar seco. **NO PERMITA QUE SE CONGELE.**

**MANTENIMIENTO:** Limpie con una solución suave de agua y jabón. No use limpiadores a base de solventes.

**LIMITACIONES:** Se debe mantener la temperatura entre 50° y 90°F (10° y 32°C) y no debería bajar a menos de 50°F (10°C) dentro de las 24 horas de aplicación. No lo aplique si se espera lluvia dentro de las próximas 12 horas. No use sobre tintes ácidos, epoxis de 2 partes, o pinturas a base de aceite. No lo use sobre cerámicas esmaltadas. No lo use en lugares con presión hidrostática. El hormigón de acabado liso puede ser resbaladizo cuando está húmedo; no descarte usar un aditivo anti-deslizamiento como SEAL-KRETE® Clear Grip en lugares de mucho tránsito peatonal.

**PRECAUCIÓN:** Podría provocar irritación en los ojos, nariz, garganta y piel. Usar solo con ventilación adecuada. Cierra el contenedor después de cada uso.

**MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS - NO INGERIR.**

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

**SATISFACCIÓN GARANTIZADA:** Si no está satisfecho con este producto, comuníquese con el Soporte Técnico de Rust-Oleum al 1-800-323-7357 para obtener un reemplazo del producto o un reembolso del total del precio de compra. Consulte el número del producto y el código de lote.

**SOPORTE TÉCNICO:** Para mayor información sobre la preparación de superficies o las instrucciones de aplicación, o para obtener una Hoja Informativa sobre Seguridad de Materiales, llame al 1-800-323-7357, de Lunes a viernes de 8 am a 5 pm o visite nuestro sitio web en [www.seal-krete.com](http://www.seal-krete.com).

\*Lijar o quitar pintura con plomo puede ser peligroso. Para más información póngase en contacto con Centro Nacional de Información sobre el Plomo en EE.UU. llamando al 1-800-424-LEAD o visitando [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead).

**RUST-OLEUM**  
CORPORATION  
11 Hawthorn Pkwy., Vernon Hills, IL 60061  
800-323-7357 seal-krete.com  
Made in USA | Hecho en E.U.A.  
©2018 Rust-Oleum Corporation 330725 0618

604001  
159441604016