

Stain-Proof by Dry-Treat  
**Paver Enhancing Sealer**  
 1 Gallon  
 Front Label SKU: 150812-F-L  
 Back Label SKU: 150812-B-L

**STAIN-PROOF**  
 CARE + MAINTENANCE SOLUTIONS

FOR MAN-MADE SURFACES  
 PARA LAS SUPERFICIES HECHAS POR EL HOMBRE

**Paver Enhancing Sealer**  
**Sellador De Realce De Adoquines**

- For Man-Made Stone Pavers
- Intense Color Enrichment With Oil And Water Repellency
- Fully Impregnating With No Sheen Or Shine
- Does Not Affect Slip Rate - Slip Testing (ANSI137.1)

BEFORE / ANTES

AFTER / DESPUÉS

**DANGER:** Irritant. Carefully read cautions on back panel.

**PELIGRO:** Irritante. Leer detenidamente las advertencias en el panel posterior.

SEALER / SELLADOR

150812-F-1.1.21

1 Gallon / 3.79 L

www.stain-proof.com  
 info@drytreat.com  
 Stain-Proof,  
 a division of ICP.

150 Dascomb Rd,  
 Andover, MA 01810,  
 USA  
 1 866 667 5119

30-32 Assembly Drive  
 Tullamarine, Vic. 3043  
 Australia  
 1800 786 617

LABEL FRONT  
 (NOT HINGED)

**Ideal For Use On:**  
 Man-made Surfaces Such As Blockwork / Brick / Clay Pavers / Concrete Pavers / Cement Tile / For Exterior Or Interior Use / For Commercial Or Residential Use

**Ideal Para Usarse En:**  
 Superficies Artificiales Como Bloques / Ladrillos / Adoquines De Arcilla / Adoquines De Concreto / Baldosas De Cemento / Para Uso Exterior O Interior / Para Uso Comercial O Residencial

**DANGER:** Causes serious eye irritation. May damage fertility or the unborn child. **PRECAUTIONS:** Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Wear eye protection/face protection. Keep container tightly closed. Avoid release to the environment. **KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.**

**PELIGRO:** Provoca irritación ocular severa. Puede provocar daños a la fertilidad o al feto. **PRECAUCIONES:** No manipular hasta que se hayan leído y comprendido todas las precauciones de seguridad. Usar protección ocular y facial. Mantener el recipiente bien cerrado. Evitar la liberación al medio ambiente. **MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

**FIRST AID:** If exposed or concerned get medical advice. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. **CONTENTS:** hexyldecyltrimethoxysilane, methanol, and dimethicone. **STORAGE:** Store in a well-ventilated place. Keep cool and locked up. IN CASE OF FIRE: Use alcohol resistant foam or normal protein foam for extinction. **DISPOSAL:** Dispose of contents in accordance with applicable local/national/ regional/international regulations.

**PRIMEROS AUXILIOS:** Si se ha expuesto o está preocupado, pida consejo médico. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitarse las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil de hacer. Continuar enjuagando. **CONTENIDOS:** hexi-decil-trimetoxisilano, metanol y dimeticona. **ALMACENAMIENTO:** Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en un lugar fresco y bajo llave. EN CASO DE INCENDIO: Usar espuma resistente al alcohol o espuma de proteína normal para la extinción. **ELIMINACIÓN:** Deseche los contenidos de conformidad con las disposiciones locales, regionales, nacionales e internacionales.

**SHIPPING NAME:** Non Dangerous Goods

**24 HOUR EMERGENCY CHEMTAL - 1-800-255-3924**  
 OUTSIDE USA +1 (813) 248 0585  
 AUSTRALIA 1300-954-583

**ADVERTENCIA: Cáncer y daños al sistema reproductivo www.P65Warnings.ca.gov.**

TELÉFONO DE EMERGENCIA 24 HORAS: 1-800-255-3924  
 FUERA DE ESTADOS UNIDOS: +1 (813) 248 0585  
 AUSTRALIA 1300-954-583

**ADVERTENCIA: Cáncer y daños al sistema reproductivo www.P65Warnings.ca.gov.**

MADE IN THE USA WITH GLOBALLY SOURCED MATERIALS  
 HECHO EN ESTADOS UNIDOS CON MATERIALES DE ORIGEN GLOBAL

150812

6 11131 15535 6

150812-B-1.01.21

ICP  
 BUILDING SOLUTIONS GROUP

HINGED LABEL COVER

**Paver Enhancing Sealer**

STAIN-PROOF® Paver Enhancing Sealer is a patented combination of silicones that offers both rich color enhancement and stone sealing. A long-lasting, penetrating oil and water repellent that deepens and enriches the natural color of man-made stone surfaces, concrete, and tile. The patented technology of silicones enhances the color intensity of new surfaces and revives faded, weathered colors with a deep color enrichment. Easy-to-apply, STAIN-PROOF Paver Enhancing Sealer helps surfaces look better, last longer and clean up more easily. It is highly breathable, so it will not trap water vapor within the substrate, alter the natural texture of the treated surfaces or yellow from lengthy exposure to sunlight. If using on a dense surface or surfaces with an absorption rate of under 6%, please use STAIN-PROOF Color Enhancing Sealer, formerly INTENSIFIA™.

FOR MORE INGREDIENT INFORMATION, TECHNICAL DOCS, AND APPLICATION TIPS, SCAN THE CODE BELOW OR VISIT: STAIN-PROOF.COM



**APPLICATION:** 1. ALWAYS TEST PRODUCT ON A SMALL AREA FIRST and allow a 24 hour cure time to determine the ease of application and desired results. 2. Ensure surfaces to be treated are dry, clean and free of residues and the surface temperature is between 40 - 95°F (5 - 35°C). 3. Using a low-pressure hand sprayer, foam roller, or similar, apply one or more even coat(s). Avoid contact with surrounding areas. Additional coats may be applied after 30 minutes. 4. Estimated total application rate: 1 quart per 80 sq.ft. (8 sq.m.) Application rate will vary depending on surface absorption and number of coats. 5. Remove all excess then after 30 minutes a 2nd coat may be applied. 6. If sprayed, product must be backrolled into surfaces before 30 minute dwell on all coats. 7. Clean equipment with acetone. 8. Protect from moisture (e.g. rain) for a minimum of 12 hours. Surface may be used with care 12 hours after application.

**TIPS FOR APPLYING ON VERTICAL SURFACES:** Product dwell time is significantly lower on vertical surfaces as opposed to horizontal surfaces. For that reason, a liquid sealer will run down the wall if a substantial amount is applied. As sealers require plenty of dwell time to sufficiently penetrate the surface, apply 3 to 4 light coats of STAIN-PROOF Paver Enhancing Sealer as opposed to 2 generous coats. Apply each successive coat before the previous one dries (wet on wet, with approximately 10 minutes between coats). Place tarp or plastic sheets below to catch the excess drips.

**NOTE:** STAIN-PROOF Paver Enhancing Sealer will not prevent etching from acidic liquids, or physical surface wear. The level of enhancement will depend on the type of material being treated. A test on a sample piece is advised before applying the product to your surface. Eventually, wear and tear, as well as cleaning, will affect the enhancement and sealing performance. Reapplication of the product will be needed. Once enhanced, the treated surface cannot be restored back to the original look.

**VOC (CALCULATED):** < 200g/L

**Sellador De Realce De Adoquines**

STAIN-PROOF® Paver Enhancing Sealer es una combinación patentada de siliconas que ofrece tanto un rico realce de color como un sellado de las piedras. Un repelente penetrante y duradero del aceite y agua que profundiza y realza el color natural de las superficies de piedra, concreto y baldosas hechos por el hombre. La tecnología patentada de las siliconas mejora la intensidad del color de las superficies nuevas y revive los colores descoloridos y desgastados con un profundo realce del color. El STAIN-PROOF Paver Enhancing Sealer es fácil de aplicar y ayuda a que las superficies se vean mejor, duren más y se limpien más fácilmente. Es muy transpirable, por lo que no atraparé el vapor de agua dentro del sustrato, no alterará la textura natural de las superficies tratadas ni se amarillará por una exposición prolongada a la luz solar. Si se usa en una superficie densa o en superficies con una tasa de absorción inferior al 6%, utilice el STAIN-PROOF Color Enhancing Sealer, anteriormente INTENSIFIA™.

PARA MÁS INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES, DOCUMENTOS TÉCNICOS Y CONSEJOS DE APLICACIÓN, ESCANEE EL CÓDIGO DE ABAJO O VISITE: STAIN-PROOF.COM



**APLICACIÓN:** 1. PRUEBE SIEMPRE EL PRODUCTO EN UNA ZONA PEQUEÑA PRIMERO y deje pasar un tiempo de curación de 24 horas para determinar la facilidad de aplicación y los resultados deseados. 2. Asegúrese de que las superficies a tratar estén secas, limpias y sin residuos y que la temperatura de la superficie esté entre 40 y 95°F (5 y 35°C). 3. Usando un rociador manual de baja presión, un rodillo de espuma o similar, aplique una o varias capas uniformes. Evite el contacto con las zonas circundantes. Se pueden aplicar capas adicionales después de 30 minutos. 4. Tasa de aplicación total estimada: 1 cuarto de galón por cada 80 pies cuadrados. (8 m2) La tasa de aplicación variará según la absorción de la superficie y el número de capas. 5. Elimine todo el exceso y después de 30 minutos se puede aplicar una segunda capa. 6. Si se rocía, se debe pasar un rodillo sobre el producto en las superficies antes de que transcurran 30 minutos de permanencia en todas las capas. 7. Limpie el equipo con acetona. 8. Proteja de la humedad (por ejemplo, de la lluvia) durante un mínimo de 12 horas. La superficie puede utilizarse con cuidado 12 horas después de la aplicación.

**SUGERENCIAS PARA LA APLICACIÓN EN SUPERFICIES VERTICALES:** El tiempo de permanencia del producto es significativamente menor en las superficies verticales que en las horizontales. Por esa razón, un sellador líquido se escurrirá por la pared si se aplica una cantidad sustancial. Como los selladores requieren mucho tiempo de permanencia para penetrar suficientemente en la superficie, aplique de 3 a 4 capas ligeras de STAIN-PROOF Paver Enhancing Sealer en lugar de 2 capas generosas. Aplique cada capa sucesiva antes de que la anterior se seque (mojado sobre mojado, con aproximadamente 10 minutos entre capas). Coloque una lona o láminas de plástico abajo para atrapar las gotitas excedentes.

**NOTA:** STAIN-PROOF Paver Enhancing Sealer es un repelente natural de aceites y no repelerá los aceites con base de disolvente hechos de petróleo, como los aceites y lubricantes de automoción. El sellador de realce de adoquines no evitará el deterioro por líquidos ácidos ni el desgaste físico de la superficie. El nivel de realce dependerá del tipo de material que se trate. Se recomienda hacer una prueba en una pieza de muestra antes de aplicar el producto en la superficie. Eventualmente, el desgaste y la limpieza afectarán la mejora y el rendimiento del sellado. Será necesario volver a aplicar el producto. Una vez tratada, la superficie no puede ser restaurada a su aspecto original.

**COV (CALCULADO):** < 200g/L

HINGED LABEL OPEN