



STAIN-PROOF PLUS™

El mejor sellador de impregnación para encimeras de piedra natural. 70% de ingredientes activos y tres diferentes moléculas de sellado personalizadas y optimizadas para superficies de piedra densa.

- Altamente penetrante en encimeras densas y mosaicos.
- Altamente repelente al agua y al aceite superior.
- Retiene el color y acabado natural de la superficie.
- Para uso residencial y comercial, interior o exterior.



STAIN-PROOF ORIGINAL™

El sellador de impregnación líder en el mundo para la protección de piedra natural, baldosas, adoquines/losas, cemento y juntas/lechadas.

- Altamente repelente al aceite y al agua para una protección permanente contra las manchas.
- Proporciona protección contra la eflorescencia, la salificación, daños por congelación y descongelación y enmarcado.
- Retiene el color y acabado natural de la superficie.
- Aguanta limpiadores alcalinos profesionales y mangueras de presión.



STAIN-PROOF WATERBORNE™

Tecnología de sellado a base de agua diseñada para sellar una gama de superficies de piedra y mampostería, incluyendo granito, travertino, piedra caliza y mármol.

- Conserva el color y acabado de la superficie.
- Corto tiempo de permanencia para una aplicación más rápida.
- Requiere una sola aplicación - se une químicamente a la superficie.
- Altamente repelente al aceite y al agua - protección contra las manchas.
- Elevada penetración, transpirabilidad y resistencia a los álcalis.



INTENSIFIA™

La mejor combinación de potenciador y sellador. Proporciona un enriquecimiento profundo y una protección superior contra las manchas a base de agua y aceite.

- Enriquecimiento intenso del color.
- Repelente al agua y al aceite - protección superior contra las manchas.
- No altera el grado de deslizamiento.
- Adecuado para uso interior/exterior, residencial y comercial en superficies porosas, que incluyen piedra natural, adoquines/losas y terracota.



PORCELAIN PLUS™

Un sellador de impregnación de alta calidad diseñado específicamente para sellar los micro-poros en porcelánicos pulidos y mates y adoquines/losas.

- Sella micro-poros en porcelana y cuarzo.
- Crea un enlace molecular único.
- Excelente protección duradera.
- Repele las manchas en base aceite y agua.
- Invisible y no forma película.



META CREME™

Sellador de impregnación de última generación. La máxima protección para piedra natural, adoquines/losas, baldosas, ladrillos, cemento y juntas/lechadas en una emulsión a base de agua.

- Crema antigoteo a base de agua: fácil aplicación de una sola capa.
- Fórmula de última generación inferior a 100g / L VOC (excluyendo el agua).
- Protección avanzada contra la eflorescencia, la salificación, daños por congelación y descongelación y enmarcado.
- Retiene el color y acabado natural de la superficie.



STAIN REPELLA™

Sellador a base de agua penetrante, invisible y transpirable que protege las superficies porosas contra las manchas para que las superficies luzcan excelentes.

- Sellador económico de alto rendimiento con fluorocarburos de tamaño más pequeño que las marcas líderes.
- Las superficies tratadas lucen y son más fáciles de mantener.
- Fácil aplicación de una sola capa.
- Libre de PFOA y PFOS.



40SK SEALER™

Sellador impregnante para la consolidación y protección de materiales más porosos y altamente porosos contra daños por agua y sal. Sella y protege conservando el color natural.

- Penetrante, repelente al agua con enlace químico. Consolida materiales más blandos y protege contra el agua y las sales, entre las que se incluyen: eflorescencias, salificación, daños por congelación y descongelación y enmarcado.
- Muy usado para arenisca, piedra caliza, travertino, adoquines/losas de cemento estampados en seco y adoquines/losas prefabricados alrededor de piscinas de agua salada.



STONE & MASONRY CLEANER™

El exclusivo limpiador a base de peróxido de hidrógeno, listo para usar, está diseñado específicamente para limpiar manchas orgánicas persistentes y suciedad incrustada en piedra porosa y mampostería.

- Un limpiador revolucionario para piedra y mampostería.
- Profundo penetrante, con espuma que desincrusta la suciedad.
- Ideal para la preservación de edificios históricos y monumentos.
- Para uso interior y exterior.
- Limpiador interior y exterior de porcelánicos.



OXY-KLENZA™

Recomendado para limpiar superficies exteriores, como terrazas, fachadas de edificios, cubiertas, garajes, entradas de vehículos, áreas de comida y entretenimiento.

Para la limpieza doméstica y comercial de superficies duras, incluyendo:

- Todas las piedras naturales (incluidas las piedras sensibles a los ácidos, a base de calcita, como el mármol y la piedra caliza).
- Fórmula en polvo que se puede utilizar para hacer una cataplasma para la lucha contra las manchas difíciles.
- Ladrillo, albañilería, hormigón y juntas/lechadas.



EFF-ERAYZA™

Eff-Erayza es un limpiador ácido de nueva tecnología para eliminar manchas inorgánicas. Esta fórmula avanzada no produce gases y es más segura de manejar que los limpiadores ácidos tradicionales.

- El poder de los ácidos tradicionales sin los gases nocivos.
- Altamente efectivo para eliminar eflorescencias, película de junta, marcas de óxido, residuos de jabón, cal y exceso de mortero.
- También se puede utilizar para eliminar el hollín de la chimenea.

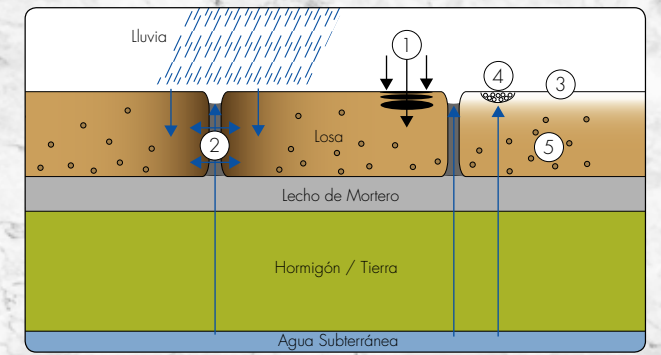


REJUVENATA™ ACTIVE & SPRAY

Rejuvenata Spray es un limpiador diario suave para encimeras tanto naturales como de ingeniería. Contiene un acondicionador invisible para mejorar la protección y facilitar la limpieza de las superficies.

Rejuvenata Active es un potente limpiador de enzimas activas naturales para la limpieza profesional y doméstica de todas las piedras naturales, baldosas, juntas/lechadas, ladrillos y otras superficies duras. Rejuvenata Active contiene 3 enzimas diferentes para eliminar la suciedad general y las manchas causadas por grasas, aceites, moho, alimentos y bebidas.

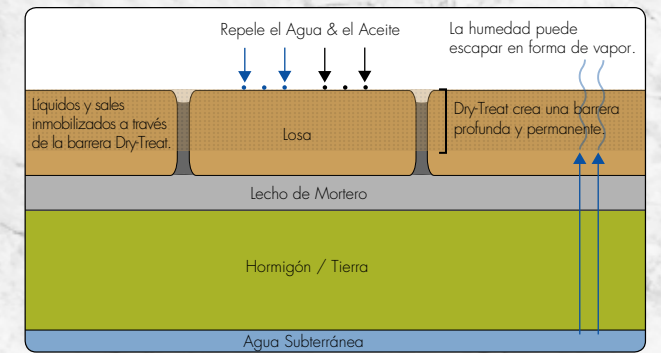
DRY-TREAT TECNOLOGÍA DE SELLADO



MANCHAS Y OTROS PROBLEMAS COMUNES

Las manchas son el daño más común en superficies porosas como piedra, baldosas, azulejos y adoquines/losas. Pero muchos otros problemas más serios también pueden ocurrir si se permite que el agua se mueva libremente a través del material y en su superficie arrastrando minerales y suciedad que puede decolorar, corroer e incluso romper la superficie con el tiempo.

- 1 Aceite y tintes al agua.
- 2 Enmarcado: el agua se mueve a través de la lechada/junta y mancha los bordes de las losas.
- 3 Eflorescencia: el agua con sales disueltas se evapora y deja capas de sal.
- 4 Resquebrajamiento: el agua con sales disueltas se evapora justo debajo de la superficie y deja cristales de sal que rompen pequeños pedazos de baldosas / pavimentos.
- 5 Cavidades de sal dentro de la piedra que se evaporan dejando bolsas de aire debilitando las losas.



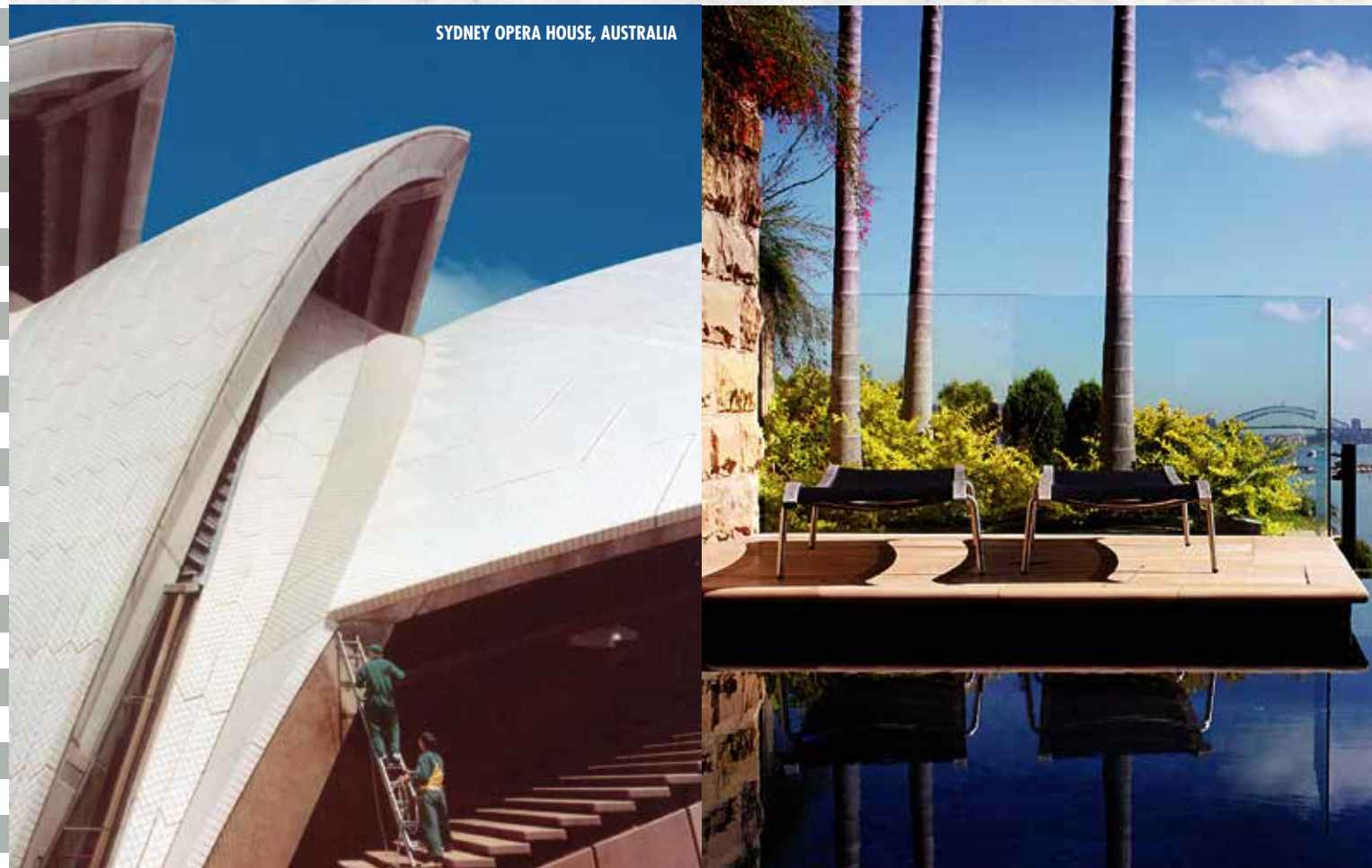
DRY-TREAT™ — LA BARRERA PROTECTORA MÁS PROFUNDA

Los selladores de impregnación Dry-Treat son tecnológicamente diferentes de los de silicona, teflón, fluoropolímero y siloxano comúnmente disponibles. Las moléculas Dry-Treat™ penetran más profundamente en los materiales porosos y se adhieren permanentemente dentro de los poros, sin bloquearlos. Esto crea una barrera duradera que repele el agua y el aceite. Además es lo suficientemente profunda para proteger contra las manchas, las aguas dañinas y las sales del agua.

Los selladores impregnantes Dry-Treat™ resisten los productos químicos de limpieza, al tráfico, la luz solar e incluso las técnicas de limpieza comercial, como las mangueras de alta presión. Respalamos nuestra tecnología con garantías por escrito de hasta 15 años, cuando los productos los haya aplicado un profesional acreditado por Dry-Treat™.

ENCIMERAS Stain-Proof Plus, Stain-Proof Original, Stain-Proof Waterborne, Intesifia	PROTECCIÓN DE AGUA SALADA 40SK Sealer	PORCELÁNICO & CUARZO Porcelain Plus
M ² POR LITRO**	M ² POR LITRO**	M ² POR LITRO**
• 12		
	• 5	
	• 6 (CARA VISTA NO)	
	• 6	
	• 4	
	• 6	
• 6	• 5	
• 8		
• 12		
• 7		
	• 6	
• 10	• 5	
• 10	*	
• 15		• 40
		• 40
• 10		
	• 5	
	• 6	
	• 4	
	*	
	• 5	
	• 6	
• 10		
	*	

DRY-TREAT DESARROLLA LOS SELLADORES LÍDERES MUNDIALES PARA LA PROTECCIÓN DE MATERIALES POROSOS, INCLUYENDO PIEDRA NATURAL, AZULEJO, PAVIMENTOS, CEMENTO Y JUNTA.



SYDNEY OPERA HOUSE, AUSTRALIA

SELLADORES LÍDERES MUNDIALES PARA LA PROTECCIÓN DE PIEDRAS NATURALES, AZULEJOS, PAVIMENTOS, HORMIGONES, LADRILLOS Y JUNTAS.



150 Dascomb Rd, United Kingdom
Andover, MA 01810, USA
1866 667 511

España
NINA-HOME
964 535 913
drytreat@nina-home.es

www.drytreat.com Dry-Treat, a division of ICP Building Solutions Group

GUÍA DE COBERTURA



SELLADO GENERAL

Stain-Proof Original, Stain Repella, Stain-Proof Waterborne, Intesia

TIPO SUPERFICIE	M ² POR LITRO**
Basalto - Poroso	• 7
Basalto - Denso	• 12
Bluestone (USA)	• 6
Ladrillo	• 6
Hormigón Vertido - Liso	• 7.5
Hormigón Vertido	• 7
Adoquín de hormigón (prensado en seco)	• 4
Adoquín de hormigón (fundición húmeda)	• 7
Piedra de coral	• 5
Granito flameado	• 6
Granito satinado	• 8
Granito pulido	• 12
Juntas	• 90 LINEAR MT
Piedra Caliza satinado - Densa	• 7
Piedra caliza satinado - Porosa	• 5
Piedra Caliza pulida	• 10
Piedra Caliza alrededor de agua salada	
Mármol satinado	• 10
Mármol pulido	• 15
Porcelánico satinado y pulido	
Cuarzo	
Cuarcita	• 10
Saltillo	• 5
Arenisca (india, dura)	• 7
Arenisca (blanda)	• 4
Arenisca alrededor de agua salada	
Pizarra - Denso negro	• 12
Pizarra	• 7
Terracota densa	• 7
Terracota porosa	• 5
Terrazo	• 10
Travertino satinado	• 7
Travertino pulido	• 10
Travertino alrededor del agua salada	
Losa Encáustica - Porosidad Media	• 7
Losa Encáustica - Muy Porosa	• 4

*Consulte con el representante de Dry Treat la solución óptima.

*Coberturas mínimas, ya que cada superficie tiene diferentes tasas de absorción. Consulte con su proveedor.