



# Dura Life™ DF-2824

## Sellador y Repelente de Agua Transparente Siliconizado

### Descripción:

Dura Life™ Impermeabilizante siliconizado 100% transparente para todo tipo de superficies de cemento, fibrocemento, ladrillo, bloque, crea una barrera contra el agua y la humedad. Protege por mucho tiempo al crear una barrera contra la humedad que permite a la superficie respirar.

### Cumple con los Requisitos:

MPI:	N/A
Green Performance1:	N/A
Green Performance 2:	N/A
Cumplimiento COV (<10 g/L):	N/A
SCAQMD:	N/A
AIM & OTC:	N/A

### Ventajas del Producto:

- 100% transparente
- Se adhiere y sella el concreto
- Permite que la superficie respire
- Evita manchas de hongo y suciedad
- Excelente anclaje a la superficie
- Penetra la porosidad de la superficie
- Secado rápido

### Usos:

Dura Life™ está especialmente formulado para penetrar y sellar superficies para proteger, preservar, controlar la humedad e impermeabilizar superficies de concreto, ladrillo, fibrocemento, piedra natural.

### Data Técnica:

Tipo de Producto:	Sellador siliconizado
Acabado:	Transparente
Sólidos (%):	10 ± 2% por peso
Peso/Galón:	6.72 ± 0.05 lbs. (3.05 ± 0.02 kg.)
Tiempo de Secado:	Al tacto: 2 - 4 hrs.
Cubrimiento por Tipo de Superficie:	
Regular:	100-150 p <sup>2</sup> /gal. (10-14 m <sup>2</sup> /gal.)
Porosa:	50-75 p <sup>2</sup> /gal. (5-7 m <sup>2</sup> /gal.)
Presentaciones:	5 galones 1 galón 1 cuarto
Dilución:	No es recomendable.
Flamabilidad:	49 °C TOC
Viscosidad:	40 - 60 cps

Aviso: A nuestro entender, la información técnica que incluimos es precisa y correcta. Toda la información técnica e instrucciones publicadas están sujetas a cambio sin previo aviso.

S.D.S.: Disponible a petición.

### Preparación de Superficie:

La superficie debe de estar libre de contaminantes como polvo, suciedad, grasa y moho, además de pintura vieja y agrietada. Es importante tener una superficie limpia y libre de suciedad, porque así será posible para el sellador penetrar y saturar aquello que se está sellando. Algunas superficies sangraran su color ante la presencia de un solvente, por lo que sugerimos que aplique este producto a un área pequeña y escondida con tal de asegurarse que no le hace daño a la superficie. La superficie debe estar seca (No aplicar sobre superficies húmedas).

Superficies con moho o algas: Cualquier moho existente en la superficie debe ser eliminado completamente y removido antes de la aplicación de la base o pintura. Cualquier moho no eliminado puede continuar creciendo a través del nuevo acabado. Utilizando un cepillo de mango largo, restriegue las superficies enmohecida con una mezcla de una parte de blanqueador de uso doméstico y tres partes de agua tibia. Enjuague completamente y deje secar.

Superficies de concreto: Morteros de yeso o cemento, estucado y bloques de concreto, deben estar curados y duros. Remueva de la superficie cualquier contaminante, agentes de liberación o de curado de hormigón, eflorescencia, etc. La superficie debe tener un nivel de pH seguro por debajo de 9 antes de la aplicación de cualquier pintura o base.

Eflorescencia: Es un polvo blanco, parecido a depósitos de cristal que son visibles en las superficies de mampostería o cemento. Debe eliminarse usando una solución de 1 parte de ácido muriático y 3 partes de agua. Utilice un cepillo de mango largo. Enjuague completamente.

**Método de Aplicación:**

Agitar bien antes de usar. Aplicar siempre en el lado sombreado del edificio. No diluya, utilice según suministrado. No aplique cuando la superficie o temperatura del aire estén por debajo de los 50 °F (10°C) o si se espera lluvia en las próximas 5 horas.

Aplique con brocha, rodillo (Lanco® Enamel Roller 1/4" Nap PA-565), rociador o por inmersión. Permita que el producto penetre por unos 10-15 minutos, para luego aplicar una segunda mano mientras la primera capa aún está húmeda. No deben de quedar áreas húmedas. La cantidad de producto requerida y la efectividad de la impregnación varían según la naturaleza de la superficie a tratar. Ésta debe determinarse en el sitio aplicando en un área pequeña el producto.

Como base selladora: Lanco® Dura Life™ podrá controlar la humedad cuando se aplique sobre superficies de concreto sin pintar.

No utilice: Sobre asfalto, plásticos o goma natural, madera, materiales agregados (tabla roca, etc), ni tampoco en aplicaciones de bajo grado. El producto no funciona sobre superficies previamente pintadas.

Tiempo de secado: Depende del clima y las condiciones de la superficie. Permita secar por lo menos 2-4 horas.

Limpieza: Limpie salpicaduras de este producto, así como todo equipo que se haya usado para aplicarlo, con Lanco® Mineral Spirits MS-107. Antes de aplicar Dura Life™, asegúrese de proteger ventanas, y/o cualquier superficie no absorbente, pues el producto cura rápidamente, y luego de varias horas será muy difícil de remover.

Almacenamiento: Dura Life™ debe ser almacenado en un lugar seco y fresco, bien ventilado. Mantenga los recipientes bien cerrados cuando no los esté utilizando. Manténgase fuera del alcance de los niños. Proteger de la luz solar directa.

Cuidado: Producto inflamable. Use con ventilación adecuada solamente. La ventilación debe ser suficiente para que los niveles de exposición permanezcan por debajo de los límites establecidos en las hojas de seguridad del producto. Evitar el contacto prolongado con la piel.

Garantía limitada: La responsabilidad de los fabricantes en relación con la venta de este producto se extenderá únicamente al precio de reemplazo si se cumple con las especificaciones de aplicación.

Precaución: Contenido combustible. Mantenerlo retirado del calor y las llamas. Contiene: Productos destilados del petróleo. Causa irritación de los ojos, la nariz y garganta. Evite la acumulación de vapores abriendo todas las ventanas y puertas para conseguir una ventilación cruzada. Úselo únicamente donde haya ventilación adecuada. Evite respirar los vapores. Asegúrese de que haya circulación de aire puro durante la aplicación y secado. Siempre use un respirador apropiado (NIOSH / MSHA TC 23C o equivalente) durante la aplicación y ciclos de secado. Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Lávese bien las manos después de usar el producto. Mantenga cerrado el envase cuando no se usa. No coloque el contenido en otros envases para almacenar. No es para uso interno.

Primeros auxilios: Si lo ha ingerido, no induzca vómito. Consulte con un médico inmediatamente. Si tiene problemas al respirar, le lagrimean los ojos, siente dolor de cabeza o mareo salga del lugar y respire aire puro. Si el problema persiste, consulte con un médico inmediatamente. Si hubo contacto con los ojos, láveselos durante 15 minutos usando mucha agua y consulte con un médico inmediatamente.

Aviso: Hay reportes que han asociado la exposición repetida y prolongada a solventes con daños permanentes del cerebro y el sistema nervioso. El uso erróneo deliberadamente concentrado e inhalando el contenido puede ser peligroso y hasta fatal.

¡Advertencia! Si se raspa, lija o elimina la pintura vieja, puede liberar polvo de plomo. El plomo es tóxico. Exposición al polvo de plomo puede causar enfermedades serias, tales como daño cerebral, especialmente en niños. Mujeres embarazadas deben evitar la exposición. Utilice un respirador aprobado por NIOSH para controlar la exposición al plomo. Limpie cuidadosamente con una aspiradora HEPA y un mapeo mojado. Antes de comenzar, conozca cómo protegerse usted y su familia contactando la Línea de Servicio Nacional de Información de Plomo al 1-800-424-LEAD o conéctese a [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead). Para emergencias químicas llame a ChemTrec 1-800-424-9300. Proteja de la congelación.

