



# SHARKGRIP®

## Aditivo antiderrapante



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El aditivo antiderrapante SHARKGRIP® es un polímero micronizado que se agrega a recubrimientos de H&C®, transparentes o de color, para evitar el deslizamiento, dejando una textura fina y disminuyendo el brillo. Debido a su baja absorción de aceite y alta resistencia a los solventes, se incorpora fácilmente en la mayoría de las pinturas base solvente y base agua, con un efecto mínimo sobre la viscosidad del recubrimiento. Su baja densidad le permite permanecer suspendido en materiales finos como en las tintas, evitando su rápida sedimentación.

Código de Producto:

50.155004-99 SHARKGRIP® SLIP-RESISTANT ADDITIVE 3.2oz  
50.155005-99 SHARKGRIP® SLIP-RESISTANT ADDITIVE 16oz

Bote 3.2 oz y Bote de 16 oz

### CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Es posible agregar a los recubrimientos transparentes y de color, tintas, base agua, aceite y solvente.
- Por su forma esférica permite una fácil limpieza en la superficie
- Mejora la resistencia al deslizamiento en superficies de concreto
- No afecta el color del recubrimiento

### USOS RECOMENDADOS

Ideal para usarse en superficies de mampostería y concreto incluyendo superficies inclinadas, entradas de vehículos, escalones, patios y bordes de piscinas.

### SECCIÓN DE PRUEBAS EN EL LUGAR DE TRABAJO

Debido a la amplia variedad de sustratos, métodos de preparación, métodos de aplicación y ambientes, es importante crear una muestra de prueba. Se recomienda una prueba en un área poco visible antes de colocarlo en el total de la superficie.

### LIMITACIONES

El aditivo antiderrapante SHARKGRIP® aumentará el coeficiente de fricción en la superficie recubierta (el cual cuenta con un pequeño tamaño de partícula), se debe considerar un antiderrapante.

No apto para uso con tintes para madera.

### INSTRUCCIONES

Agregue el contenido de la presentación de 3.2 oz a un galón de producto transparente y de color, tintas para concreto. El aditivo debe mezclarse con el producto de la capa superior.

H&C Shark Grip

Mezcle bien y aplique con rodillo de acuerdo con la recomendación de cada producto.

### PROPIEDADES FÍSICAS

| Propiedades y características físicas |                  |                           |
|---------------------------------------|------------------|---------------------------|
| Propiedad                             | Método de prueba | Valor                     |
| Punto de fusión                       | ASTM D127        | 165.5-168 °C (330-335 °F) |

### PRECAUCIÓN

**PRECAUCIONES** Utilizar solo con ventilación adecuada. Para evitar una sobre exposición, abra ventanas y puertas, o utilice otros medios para asegurar la circulación de aire fresco durante la aplicación y el secado. Si experimenta lagrimeo, dolor de cabeza o mareos, aumente la circulación de aire fresco, use protección respiratoria (aprobada por el NIOSH) o salga del área. **PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de contacto con los ojos, enjuague bien con grandes cantidades de agua. Busque atención médica si persiste la irritación. En caso de ingestión, acuda inmediatamente a un centro de control de intoxicaciones, sala de emergencias o consultorio médico. **NO LO INGIERA. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

### LIMITACIONES DE RESPONSABILIDAD

No mezcle con ningún otro tipo de material ni productos diferentes a los señalados en esta ficha técnica.

En caso de que durante la aplicación del producto, el cliente llegara a apreciar algún problema evidente en el producto, tales como diferencia de color, contaminación del producto, problemas en la aplicación, gelamiento, natas, etc.; es responsabilidad del cliente suspender la aplicación antes de haberse aplicado no más de cincuenta metros cuadrados (50 m<sup>2</sup>), dar aviso inmediato a Compañía Sherwin- Williams, S.A. de C.V. y asentar los hechos por escrito; de lo contrario Compañía Sherwin-Williams, S.A. de C.V. sólo repondrá la cantidad de producto equivalente a una superficie no mayor a cincuenta metros cuadrados (50 m<sup>2</sup>) en caso de aprobarse la inconformidad.

### GARANTÍA LIMITADA

Las únicas obligaciones del vendedor y del fabricante serán el reemplazo de la cantidad de producto que manifiestamente resulte defectuosa. Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de ninguna lesión, pérdida o daño, directo o consecuente, que surja de la incapacidad del aplicador de utilizar



# SHARKGRIP®

## Aditivo antiderrapante



el producto para el uso previsto. El usuario asume todo riesgo y responsabilidad.

El uso de este material en ambientes químicos y en servicios de inmersión está contraindicado.

El empleo de este producto en usos o condiciones diferentes a los expresados en esta hoja de información técnica queda a riesgo del comprador, aplicador o usuario.

Las características e instrucciones, sobre el uso de este producto, establecidas en esta hoja de información técnica están basadas en pruebas realizadas por, y en representación, de Compañía Sherwin-Williams, S.A. de C.V. tal información y recomendaciones dispuestas aquí están sujetas a cambio y pertenecen al producto ofrecido al momento de la publicación. Compañía Sherwin-Williams, S.A. de C.V. recomienda hacer pruebas previas para asegurar los resultados y determinar el rendimiento real del caso en particular.

Consulte a su representante de Sherwin-Williams para obtener la hoja de información técnica más reciente.

### SERVICIOS TÉCNICOS

La información y las recomendaciones expuestas en esta hoja de datos del producto se basan en pruebas llevadas a cabo por H&C® Products Group y The Sherwin-Williams Company o en su nombre.

Para más información consulte la página [www.sherwin-williams.com.mx](http://www.sherwin-williams.com.mx) o comuníquese al departamento de servicio a cliente.

#### Teléfonos

- 53.33.15.01  
(Ciudad de México)
- 01.800.71.73.123  
(Interior de la República).

#### Correo electrónico

- [asesoría@sherwin.com.mx](mailto:asesoría@sherwin.com.mx)

---