



# GALVITE FONDO PARA GALVANIZADO

Rev: 0721

## DESCRIPCIÓN

Fondo sintético de rápido secado formulado especialmente para asegurar la adherencia total sobre hierro galvanizado optimizando la duración de la pintura de terminación. Ideal para tinglados, galpones, barandas, zinguerías y techos de hierro galvanizado.

• **Exterior-Interior** • **Rápido secado** • **Óptima adherencia y protección sobre hierro galvanizado**

## USOS

En interiores y exteriores, sobre superficies de hierro galvanizado. Siempre es necesario aplicar una pintura de terminación.

## CARACTERÍSTICAS

- **Color:** Gris claro.
- **Aplicación:** A pincel o rodillo diluyendo con un máximo de 10% de aguarrás mineral, si fuera necesario. Con soplete, diluir con un máximo de 25% de un buen solvente industrial. Lavar los elementos de trabajo con aguarrás mineral.
- **Rendimiento:** De 10 a 12 m<sup>2</sup> por litro y por mano según la superficie.
- **Secado:** Esperar un mínimo de 12 horas y no más de una semana (en condiciones normales de temperatura y humedad) para aplicar el producto de terminación. De haber transcurrido más de una semana, lijar suavemente la película antes de aplicar la pintura de terminación, con el fin de obtener la porosidad necesaria para su adecuada adherencia.
- **Acabado:** Mate.

## MODO DE EMPLEO

**La superficie a pintar debe estar limpia y seca:** libre de grasa, polvillo, hongos, humedad, pintura en mal estado (suelta, ampollada, descascarada, etc.), óxido, etc.

### • Superficies Nuevas

#### Hierro galvanizado:

- Deben exponerse durante 6 meses a la intemperie antes de pintar. Pasado este tiempo, desengrasar, lijar suavemente y aplicar una mano de **SW GALVITE**.

- En aquellos casos en que no sea posible esperar 6 meses, realizar una prueba de adherencia aplicando una mano de **SW GALVITE** en un área de 1m<sup>2</sup>. Dejar secar una semana y comprobar la adherencia mediante una tracción con cinta adhesiva. De observarse falta de adherencia aplicar líquido fosfatizante, siguiendo las instrucciones de su fabricante. Luego, aplicar una mano de **SW GALVITE** sobre toda la superficie.

### • Superficies Previamente Pintadas

- Si la superficie está en buenas condiciones, limpiar y lijar hasta eliminar el brillo antes de aplicar una pintura de terminación.

- Si la película tiene partes flojas, ampolladas, descascaradas, etc., lijar estas zonas hasta eliminarlas llegando al hierro galvanizado. Desengrasar y aplicar **SW GALVITE**.

- En caso de ser necesario emparejar la superficie, aplicar Masilla al Aguarrás en capas delgadas, hasta nivelar la superficie. Dejar secar el producto entre las aplicaciones. Lijar para emparejar, eliminar el polvillo. Es siempre conveniente aplicar antes y después de realizar las reparaciones, **SW GALVITE** para evitar diferencias de absorción y optimizar la adherencia de la masilla y del producto de terminación.

- En caso de películas totalmente deterioradas, eliminarlas con removedor, limpiar la superficie con abundante agua y detergente y luego con aguarrás, hasta asegurarse de haber eliminado todo vestigio del mismo. Dejar secar bien y aplicar luego **SW GALVITE**.

### Superficies Oxidadas:

- En caso de detectar presencia de óxido, eliminarlo con cepillo de acero, espátula y/o lija al agua. Eliminar el polvillo y aplicar una mano de **Antióxido** exclusivamente sobre dichas áreas. Dejar secar. Tratar el resto de la superficie como si fuera una superficie nueva.

**IMPORTANTE: En todos los casos, esperar un mínimo de 12 horas y no más de una semana en condiciones normales de temperatura y humedad para aplicar el producto de terminación.**

**No aplicar a temperaturas menores de 10° C ni sobre superficies calientes.**

## RECOMENDACIONES GENERALES

- Revolver muy bien el producto antes de usar
- Almacenar los envases en un lugar fresco y seco
- Evitar aplicar bajo los rayos directos del sol, ya que se perjudica la adherencia por la excesiva velocidad de evaporación del solvente
- Evitar aplicar con HRA (humedad relativa ambiente) superior a 85% o cuando se prevean lluvias
- Mantener fuera del alcance de los niños
- **PRIMEROS AUXILIOS:** • En caso de contacto con la piel lavar con agua y detergente con la ayuda de un paño o esponja, no utilizar solventes
- En caso de inhalación prolongada ventilar
- En contacto con los ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica
- En caso de ingestión efectuar consulta médica
- Números de teléfonos de emergencia en Argentina: Centro Nacional de Intoxicaciones - Hospital Posadas: 08003330160 / 0054 1146546648 / 0054 1146587777. Emergencias con Materiales Peligrosos: 08002222933 / 0054 1146131100. Números de teléfono de Emergencia Uruguay: Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico (CIAT): (598) 1722.

## NOTAS LEGALES

Todos los datos contenidos en esta ficha técnica –relativos a la aplicación y al uso final del producto– están dados de buena fe, basados en la experiencia y en resultados obtenidos en ensayos realizados bajo normas locales y métodos internos de Sherwin Williams. Las mediciones en obra pueden variar debido a múltiples circunstancias tales como el almacenamiento, el manipuleo, la aplicación, los soportes, los elementos utilizados para tal fin, las condiciones del lugar y la idoneidad del aplicador. Por consiguiente, la Empresa no puede ofrecer recomendación escrita, ni garantía alguna en términos de comercialización para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. Corresponde al usuario evaluar la conveniencia del producto para la aplicación y la finalidad deseada. En tanto Sherwin Williams se reserva el derecho de modificar las propiedades de todos sus productos en cualquier momento y sin necesidad de notificación alguna. Para información y advertencias sobre el manipuleo, almacenamiento y disposición de los productos, se recomienda consultar la hoja de seguridad en su versión más reciente.

Este producto cumple con el artículo 1° del decreto 69/011

