



## KRYLON STAINLESS HIGH HEAT - ALTA TEMPERATURA

Rev: 0721

### DESCRIPCIÓN

**KRYLON HIGH HEAT** es un esmalte de acabado semi-brillante que resiste temperaturas de hasta 342°C continuos y 600°C intermitentes. Seca en 15 minutos y brinda una protección de calidad a superficies metálicas exteriores e interiores expuestas al calor.

- Protege contra el óxido
- Seca en 15 minutos

### USOS

En interiores y exteriores, recomendado para exteriores de salamandras, radiadores, estufas, pantallas de chimeneas, campanas de tiraje y braseros. No debe utilizarse en elementos que estarán en contacto con alimentos.

### CARACTERÍSTICAS

- **Colores:** Blanco, Aluminio, Negro.
- **Aplicación:** Aplique el producto en áreas de exteriores o en lugares bien ventilados. Proteja los lugares adyacentes del exceso de pulverización. Para obtener el mejor resultado, use el producto cuando la temperatura del aire y la superficie estén entre 10°C y 29°C y cuando la humedad sea menos del 85%.
- **Secado:** Seca al tacto en 15 minutos o menos. La superficie pintada puede ser manipulada después de 1 hora de haber sido recubierta. Aplique capas adicionales en cualquier momento.
- **Acabado:** Semi-brillante.

### MODO DE EMPLEO

La superficie a pintar debe estar limpia, seca y sin brillo. Remueva todo tipo de pintura suelta, oxidación, suciedad, grasa y aceite. Para asegurarse de que haya una buena adherencia de este producto, lije las superficies brillantes o porosas hasta que estén listas. Agite el envase por 2 minutos después de que la bola en el envase comience a hacer ruido; agítelo también por 10 segundos después de cada minuto de uso. Haga una prueba de este producto en un lugar poco visible para asegurar un resultado satisfactorio. Mantenga el envase a 25-30 cm de la superficie a ser pintada y aplique el spray usando movimientos de barrido de lado a lado. Aplique varias capas delgadas para evitar que el producto gotee y se corra.

Después de usar: Para evitar que la válvula se atasque, limpie la válvula

de pulverización inmediatamente después de cada uso, colocando el envase boca abajo y presionando el pulverizador hasta que salga solamente gas transparente. Para limpiar la válvula de pulverización, póngase unos anteojos protectores y límpiela con diluyente. NO introduzca objetos en el orificio de la válvula.

### RECOMENDACIONES GENERALES

- Agitar muy bien antes de usar.
- Almacenar en un lugar fresco y seco.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No ingerir.
- Utilizar elementos de seguridad adecuados.

### 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 almacenaje, 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, almacenaje 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