



# RAKOCROM

## EFECTO FORJA ANTIOXIDANTE

### FICHA TÉCNICA

Esmalte alquídico metálico anticorrosivo que, aplicado sobre superficies metálicas, confiere un aspecto forja metálico.

Para superficies metálicas, puentes, grúas, postes eléctricos, verjas, etc.

Gran adherencia y buena resistencia a la intemperie.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-Peso específico (20°C): 1,700 – 1,790 gr./litro a 20°C.

-Viscosidad: 95 ± 5 UK a 20°C.

-Acabado: satinado.

-Colores: Gris, Negro, Verde, Azul y Rojo (Ver nuestra carta de colores).

-Secado al aire (20°C): Secado al tacto 1 hora; Secado total: 10-15 horas.

-Rendimiento: 4-5 m<sup>2</sup>/kg., dependiendo de las condiciones del soporte.

-Suministro: se suministra en envases metálicos de 0,750 litros y 4 litros.

### SOPORTES

Las superficies a cubrir deben estar lijadas, limpias, consistentes y totalmente desengrasadas.

Para la preparación de los soportes, es conveniente aplicar una capa de Imprimación Rakozinc Gris.

### MODO DE EMPLEO

Se recomienda remover el producto antes de usarlo a fin de conseguir una total homogeneización del contenido del envase.

Se puede aplicar a brocha, rodillo, pistola, de la siguiente manera:

-**A pistola:** Diluir con aguarrás símil, hasta obtener la viscosidad de aplicación.

Condiciones de aplicación: Presión: 3-4 atmósferas.

Boquilla: 1 / 1,5 / 2 mm.

Capas: Dos ligeras.

-**A rodillo y brocha:** Aplicar una primera mano diluida con un 10% de aguarrás símil y después una segunda mano tal y como se suministra.

Las herramientas deben limpiarse con aguarrás símil.

### ALMACENAJE

Hasta 24 meses en envase original cerrado.

Presérvase de las heladas y la exposición directa al sol



## SEGURIDAD

Manipulación y almacenamiento: Seguir detalladamente las instrucciones de las etiquetas y ficha de seguridad. La Ficha de seguridad está disponible para el usuario que la solicite.

Teléfono de atención al cliente: 945218080.

Los envases llevan las correspondientes etiquetas de seguridad, cuyas indicaciones deben ser observadas. Además, deben seguirse las exigencias de la legislación nacional o local. Como regla general, debe evitarse la inhalación de los vapores de disolventes y de la neblina de pintura, así como el contacto de la pintura líquida con la piel y los ojos. Cuando se aplica pintura en espacios cerrados debe facilitarse ventilación forzada, acompañada de la adecuada protección respiratoria, de la piel y de los ojos, especialmente cuando se aplica a pistola.

Los datos, recomendaciones e instrucciones que se dan en esta hoja de características corresponden a los resultados obtenidos en ensayos de Laboratorio y en la utilización práctica del producto en circunstancias controladas o específicamente definidas. No se garantiza la completa reproductibilidad de los mismos en cada utilización concreta. El suministro de nuestros productos y la prestación de asistencia técnica quedan sujetos a nuestras condiciones generales de venta, entrega y servicio y, a menos que se hayan tomado otros acuerdos específicos por escrito, el fabricante y el vendedor no asumen otras responsabilidades que las allí señaladas por los resultados obtenidos, perjuicios, daños directos o indirectos, producidos por el uso de los productos de acuerdo con nuestras recomendaciones. Las hojas de características pueden ser modificadas sin previo aviso.

### Direcciones y teléfonos:

ALMACÉN Y OFICINAS	ALMACÉN	ALMACÉN REGULADOR	ALMACÉN	ALMACÉN	FÁBRICA CAVE QUÍMICA, S.L.
Gamarra nº 2 Vitoria Telf.: 945-21 80 80 Fax: 945-21 90 90	Jesús Guridi nº 10 Vitoria Telf.: 945-28 26 94 Fax: 945-28 55 11	Avda. Huetos nº46 Vitoria Telf.: 945-22 77 70 Telf-Fax: 945-24 52 07	Gorbea nº 21 Vitoria Telf.: 945-22 56 58 Fax: 945-22 53 00	Zamacola nº 132 Bilbao Telf.:94-479 22 72 Fax: 94-479 22 73	Anboto 5, Pgno. Ansoleta Vitoria Telf.: 945-15 73 48 Fax: 945-15 73 48

Web: [www.alavesadepinturas.com](http://www.alavesadepinturas.com) – Email: [alavesadepinturas@hotmail.com](mailto:alavesadepinturas@hotmail.com)