

# OROMEL 502

## ESMALTE ANTICALÓRICO 300°C

Esmalte de aspecto plateado luminoso. Formulado con pigmentos especiales no aptos para superficies expuestas a roces continuos. Buena resistencia al exterior. Resiste 150-200°C de temperatura e incluso, durante breves intervalos de tiempo, hasta 300°C.

### Parámetros físicos

Viscosidad (copa Ford nº4)	15-25"	
Peso específico	1.00-1.05 g/mL	
Sólidos	42-46%	
COV	500 g/L	Valor límite (2010) según la directiva 2004/42/CE para este producto (sub. cat. A/i): 500 g/L
Color	Oro amarillo	
Rendimiento	14 – 18 m <sup>2</sup> /L	(75 – 60 g/m <sup>2</sup> )
Aspecto en el envase	Líquido viscoso	
Aspecto de la película seca	Esmalte brillante de alta cubrición y nivelación	
Estabilidad (sin abrir el envase)	12 meses a 10 – 25°C	
Brillo	Satinado	
Adherencia	100% (Máx: GT0)	

### Uso del producto

Soporte	Hierro, Acero, madera	
Preparación del soporte	Lijar, limpiar, desengrasar e imprimir apropiadamente en función de la superficie a recubrir. En caso de duda consultar a nuestro departamento técnico.	
Preparación del producto	Antes de aplicar, homogeneizar bien el producto con una espátula	
Sistema de aplicación	Brocha, Rodillo, Pistola aerográfica	
Dilución	No se diluye	
Aplicación	1 – 2 manos de 20 – 25 µm secas	
Secado/curado	Seco tacto: 30-60 min El tiempo de secado está muy influido por el gramaje, el tipo y condición del soporte y las condiciones ambientales.	
Repintado	24 horas	
Limpieza	ORODIS 716	

### Sistema recomendado

Hierro, Acero

Aluminio, Galvanizado

### Imprimación

OROPRIMER 455

### Acabado

OROMEL 502

OROMEL 502

### Información adicional

Seguridad	Consultar etiquetado del envase. Para más información solicitar la Hoja de Seguridad.
Tiempo de almacenaje	1 año

La información contenida en la hoja técnica y el consiguiente asesoramiento que de ella se deriva, son una consecuencia de nuestro leal saber, hacer y forma de proceder, debiendo entenderse como pautas a seguir, sin compromiso por nuestra parte. Los valores recogidos en esta hoja técnica son datos orientativos y no deben de considerarse como especificación. El cliente puede y debe efectuar un examen de los productos suministrados por nosotros, verificando su idoneidad y capacidad para los fines que se persiguen obtener. Una correcta aplicación, un adecuado empleo, las variaciones de las condiciones de trabajo, etc, quedan totalmente fuera de nuestras posibilidades de control, debiéndose por tanto, responsabilizar al cliente. De todo lo reseñado, se sobreentiende que garantizamos plenamente, la calidad de nuestros fabricados, como consecuencia del compromiso de venta y suministro previamente adquiridos.

Producto	Código artículo.	Marca	Autor	Fecha	Versión	Reemplaza	Página	Idioma
OROMEL 502	05R502009ZZZ	OROPAL	IRURENA GROUP	08.01.24	2	Todas las anteriores	1/1	ES