

OROMEL 505

BASE DE ESMALTE ALQUÍDICO DE EFECTO METALIZADO

Esmalte metalizado para decoración, con pigmentos especiales que confieren al producto un carácter antioxidante. De fácil aplicación, se obtiene un alto brillo metalizado, con buena resistencia exterior y excelente efecto decorativo. Aplicable tanto en exteriores como en interiores sobre todo tipo de superficies convenientemente imprimadas (puertas, ventanas, muebles, faroles, verjas,...)

Parámetros físicos

Viscosidad (copa Ford nº4)	50 – 100"
Peso específico	0,90 – 0,95 g/mL
Sólidos	47 – 50%
COV	<500 g/L Valor límite (2010) según la directiva 2004/42/CE para este producto (sub. cat. A/i): 500 g/L
Color	Gris ME. Resto de colores, consultar
Rendimiento	14 – 21 m ² /L (45 – 70 g/m ²)
Aspecto en el envase	Líquido viscoso
Aspecto de la película seca	Esmalte decorativo de alto brillo metalizado
Estabilidad (sin abrir el envase)	12 meses a 10 – 25°C
Brillo	Metalizado
Adherencia	100% (Máx: GT0)

Uso del producto

Soporte	Hierro, Acero, Madera
Preparación del soporte	La superficie debe estar seca y limpia, conforme a NTE-RPP-34-35-36
Preparación del producto	Antes de aplicar, homogeneizar bien el producto con una espátula
Sistema de aplicación	Brocha, Rodillo, Pistola Neumática, Pistola airless Para un acabado estético de mayor calidad, se recomienda aplicar a pistola
Dilución	Aplicación a brocha / rodillo: No diluir ó máx. 2% con ORODIS 719 Aplicación a pistola: Hasta un 5% de ORODIS 717
Aplicación	Aplicar 2 manos de 20 – 30 µm secas sobre fondo gris ó blanco
Secado/curado	Seco tacto: 4 – 8 horas El tiempo de secado está muy influido por el gramaje, el tipo y condición del soporte y las condiciones ambientales.
Repintado	24 – 48 horas
Limpieza	ORODIS 719

Sistema recomendado	Imprimación	Capa Intermedia	Acabado
Hierro, Acero	OROPRIMER 420	OROMEL 505	OROMEL 505
Madera	OROPRIMER 401	OROMEL 505	OROMEL 505

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 505	05R505XXXZZ	OROPAL	IRURENA GROUP	08.01.24	1	Todas las anteriores	1/1	ES