

AL-310-00

DESCRIPCIÓN

Resina alquidal de cadena larga al 100% de sólidos.

CARACTERÍSTICAS

- Excelente humectación de pigmentos
- Fácil brochabilidad
- Para reducción drástica de viscosidad se puede utilizar solventes aromáticos cetonas

APLICACIONES

- Esmaltes arquitectónicos e industriales
- Vehículos de molienda de pigmentos
- Fabricación de tintas

ESPECIFICACIONES

Variable	Unidades	Valor Min	Valor Max	Técnica de Análisis
Número Ácido	mg KOH/gr muestra		12	TARQ-110
No Volátiles	%		100	
Color Gardner	S/U		8	TARQ-600
Apariencia	S/U	Transparente	Transparente	Visual
Viscosidad Gardner	S/U	Z5	Z 7	TARQ-310

INFORMACIÓN ADICIONAL

Variable	Valor		
Densidad (gr/ml) @ 25°C	1.035 (+/-0.01)		



RECOMENDACIONES

- Esta resina está diseñada para usarse en recubrimientos de secado al aire, los secantes recomendados y su concentración base metal activo sobre sólidos de resinason:
 - 0.091 % de Cobalto
 - 0.271 % de Calcio
 - 0.214 % de Zirconio
- No utilizar con alquidales de cadenas medias por su incompatibilidad.
- Para cualquier duda, consulte a su representante de ventas de Reacciones Químicas.

ALMACENAMIENTO

Mantenga los contenedores en un lugar fresco y seco, alejados de cualquier fuente de calor, chispa y flama.

SEGURIDAD Y MANEJO

La información detallada para el manejo seguro de la resina AL-310-00 se encuentra en su hoja de seguridad la cual está disponible con su representante de ventas de Reacciones Químicas SA de CV.



Última Revisión: 19/01/2022

DECLARACIÓN DE RENUNCIA Y LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD

A nuestro leal saber y entender, la información contenida en este documento es exacta. Los productos vendidos por la presente cumplirán con las correspondientes especificaciones del vendedor en el momento de su envío. Las especificaciones del vendedor están sujetas a cambiar en cualquier momento sin aviso al comprador. El comprador debe dar aviso escrito al vendedor de cualquier defecto alegado y cubierto por esta garantía, junto con los detalles de identificación, incluyendo los códigos de los productos, la descripción y fecha de adquisición, dentro de los treinta (30) días a partir del envío del producto o antes de la fecha de caducidad de la vida útil del envío, lo que ocurra primero. LA GARANTÍA DESCRITA EN ESTE DOCUMENTO REEMPLAZARA A TODA OTRA GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA, INCLUYENDO TODAS LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDAD O IDONEIDAD PARA ALGÚN PROPÓSITO ESPECIAL. SIN LIMITARSE A ESTAS. NO HAY NINGUNA GARANTÍA QUE SE EXTIENDA MAS ALLÁ DE LA DESCRIPCIÓN INDICADA EN EL TEXTO DE ESTE DOCUMENTO. El único y exclusivo recurso del comprador contra el vendedor será el reemplazo del producto o el reembolso del precio de adquisición en caso de que el vendedor encuentre que el producto tenga alguna condición defectuosa. EN NINGÚN CASO SERÁ EL VENDEDOR RESPONSABLE POR CUALESQUIER DAÑOS INDIRECTOS, ESPECIALES, PUNITIVOS, INCIDENTALES O CONSECUENTES, SEA POR PERDIDA DE UTILIDADES, PERDIDA DE VENTAS, LESIONES A PERSONAS O DAÑOS A LA PROPIEDAD, O POR CUALQUIER OTRA CAUSA. El único propósito de este recurso exclusivo es el de proporcionar al comprador el reemplazo del producto o el reembolso del precio de adquisición si se encuentra que hay algún defecto en los materiales o mano de obra en la fabricación del producto. No se considerará que este recurso exclusivo ha dejado de cumplir con su finalidad esencial siempre que el vendedor esté dispuesto a reemplazar el producto o rembolsar el precio de adquisición y esté capacitado para hacerlo. La determinación final acerca de la idoneidad del material para el uso contemplado, la manera de usarlo y si el uso sugerido infringe alguna patente, es responsabilidad exclusiva del comprador.

Teléfono 52 (81) 8151 0200. | www.reacciones.com