



## Hoja Técnica

### Barniz Marino Transparente

YA102

#### DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Barniz Alquidálico de Secado Rápido, recomendado principalmente para madera y para uso en interiores, de larga vida.

**Disponibilidad de Color**  
Transparente

**Presentación**  
1L Litro  
4L Galón



#### PROTECCIÓN PERSONAL

Es importante utilizar el equipo de protección personal adecuado durante la aplicación del producto (anteojos de seguridad, guantes y ropa adecuada)



#### PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

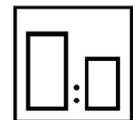
La superficie donde se vaya a aplicar debe estar libre de polvo, grasa, aceite y humedad.



#### RELACIÓN DE MEZCLA

Combine los componentes en volumen y mezcle perfectamente:

Componente	Tipo	Volumen
YA102	Barniz Marino	1 parte
3800SM	Reductor para esmaltes	10 al 20%



## APLICACIÓN Y TIEMPO DE SECADO

Aplicar de 3 a 4 manos. De preferencia debe aplicarse con brocha o pistola de aspersión.

### Preparación y vida útil

La pintura se debe mezclar hasta que esté homogénea y sin grumos o asentamientos.

Para reducir la viscosidad según el tipo de aplicación, use el reductor Axalta 3800SM.

### Resistencia Química

Humedad: Muy buena

Cambios bruscos de temperatura: Muy buena

### Tiempos de oreo @25°C

Oreo entre manos por aspersión: 30 minutos.

Oreo entre manos con brocha: 10 minutos.



## PROPIEDADES FÍSICAS

Propiedad	Especificación
Sólidos en peso (%)	45 - 48
Brillo a 60°	MINIMO 90
Densidad (Kg/L)	0.900
Rendimiento teórico [1mils.de pulg. seca] [m2/L]	14 - 15
Contenido de plomo %	NO CONTIENE
Contenido de mercurio %	NO CONTIENE

## LIMPIEZA DEL EQUIPO

Limpiar el equipo inmediatamente después de su uso con thinner estándar T-99363



## SALUD Y SEGURIDAD

### Caducidad:

24 meses después de fecha de lote de fabricación, revisar etiqueta o envase.

No se deje al alcance de los menores de edad. No se ingiera. En caso de ser ingerido no se provoque el vómito y solicite atención médica. Evite el contacto con la piel y los ojos; use este producto con ventilación adecuada.

El envase deberá permanecer cerrado cuando no esté en uso y almacenarse bajo techo en un rango entre 5°C y 35°C de temperatura.

Cualquier uso o aplicación de este producto fuera de las recomendaciones definidas en el presente documento será bajo la responsabilidad del usuario final.

Todos los datos, información y diseño contenidos en este documento bajo ninguna circunstancia podrán ser alterados. La contravención a esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionado(s) por las leyes vigentes.

### Asistencia Técnica

