

TROPIMAR SUR

Esmalte Alquidálico Modificado Línea 200

DESCRIPCIÓN

Tropimar Sur es un esmalte alquidálico modificado de secado rápido libre de plomo, ideal para trabajos donde se requiera de manipulación o manejo casi inmediato de las superficies pintadas, recomendado para cubrir superficies metálicas, madera, yeso, concreto, mampostería en interiores y exteriores proporcionando durabilidad, buen brillo y poder



PRESENTACION	ACABADO	COLORES	RENDIMIENTO	DILUCION	APLICACIÓN	CATALIZACION
1L	Brillante	19 colores	16-18 m²/L Teórico	16% Máximo con Thinner acrílico 2205	Brocha Aspersor	8:1 con
4L		1 transparente				catalizador
19L						2160

PROPIEDADES TECNICAS

PROPIEDADES	PARÁMETRO	MÉTODO
Viscosidad	900 – 1500 CPS	MM-04
Densidad	0.97 – 1.14 g/ml	MM-05
Material no volátil (sólidos)	44 – 48 %	MM-07
Brillo 60°	90 mín.	MM-09
Color visual	Similar STD	MM-41
Cubriente visual	Similar STD	MM-41
Tiempo de secado al tacto	20 minutos	MM-46
Tiempo de secado a la huella	1 hora máx.	MM-46
Tiempo de secado duro	4 horas	MM-46

Importante: No es compatible con la línea 1000 Tropimar.



VERSION: FEBRERO 2025



PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Reducción:

Diluye el producto poco a poco con Thinner Acrílico 2205 (con un máximo de 15%) y ve haciendo pruebas hasta que fluya correctamente. Evite diluir en un porcentaje mayor al recomendado para evitar problemas de poder cubriente.

Catalizado:

El esmalte TROPIMAR SUR no es un producto que requiera catalización para un buen acabado y secado, sin embargo, puede catalizarse para obtener una mejor resistencia.

Se utiliza la relación 8:1.

Siendo 8 Partes de Esmalte y 1 Parte de catalizador 2160.

Debe ser preparada solo la cantidad necesaria y por ningún motivo regresar material preparado al envase original.

Mezclado:

Emplea una pala plana de madera o aluminio, completamente limpia, libre de astillas e impurezas. y mezcla la pintura utilizando movimientos circulares hasta que esté completamente homogénea.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

SUPERFICIES DE METAL

- 1.- Verifica que la superficie esté libre de humedad. Con ayuda de un trapo limpio y seco asegurarse de que este perfectamente seca el área a recubrir.
- **2.-** Verifica que el área a pintar este perfectamente libre de polvo, grasa o cualquier otro contaminante. Para una mejor verificación, se realiza lo siguiente:
- Toma un paño de algodón de color negro u oscuro (puede ser una franela o camiseta vieja).
- Frota la superficie.
- Visualmente verifica que no haya suciedad o rastros de grasa en el trapo.
- En caso de impurezas, lavar la superficie con jabón y detergente o utiliza solvente desengrasante.

Para metal desnudo.

Trate las áreas oxidadas con lija No. 320, se lija hasta obtener una superficie prolija y libre de oxido.

Enjuagar y secar perfectamente con tapo limpio y seco.

Opaca.

Si la superficie esta previamente pintada, elimine recubrimientos dañados utilizando lija, asiente bordes y limpie perfectamente con un trapo.

En caso de que la superficie sea brillante, lijar o rayar la superficie para obtener una mejor adherencia.

En superficies oxidadas y previamente pintadas elimine todo el recubrimiento dañado y el óxido de la superficie utilizando cepillo de alambre, lija, carda y/o sandblast, esto hasta obtener una superficie lisa y lo más libre de oxido y daño.

SUPERFICIES DE CONCRETO O MORTERO

- 1.-Esperar 28 días después del curado del concreto para garantizar su total endurecimiento.
- 2.-Limpia la superficie del concreto para eliminar suciedad, polvo y grasa con una escoba o lavadora a presión si es necesario.
- 3.-Inspecciona la superficie en busca de grietas y daños. En caso de grietas:
 - Abre la grieta en forma de "V" con un cincel y martillo.
 - Limpia la grieta y prepara el mortero según las instrucciones del fabricante.
 - Rellena la grieta con mortero y nivela la superficie.
 - Sigue las instrucciones para el curado del mortero.

APLICACIÓN

MÉTODOS DE APLICACIÓN

- Brocha: Para un acabado profesional emplea una brocha Filamento sintético de Brotimex o similar. Asegúrate de que no pierda cerdas y esté limpia. Sumerge hasta la mitad en la pintura, quita el exceso y aplica uniformemente.
- Rodillo: Escoge un rodillo de 9 pulgadas para superficies lisas, o de más de 1.5 pulgadas Brotimex o similar, según la textura de la

VERSION: FEBRERO 2025



Industrial de Pinturas Ecatepec S.A. de C.V. (IPESA) Calle 8 #75, Rustica Xalostoc, Ecatepec de Morelos, Estado de México C.P. 55340 www.ipesamex.com



superficie. Elimina el pelo suelto con cinta adhesiva, humedécelo ligeramente antes de usar.

• **Equipo aspersión:** Sigue las instrucciones del fabricante para ajustes de presión y boquillas.

Advertencia

- Mantén las manos y el cuerpo alejados del área de pulverización debido a la alta presión.
- Asegúrate de que el equipo esté conectado a un enchufe con conexión a tierra.
- Realiza mantenimiento regular, como limpiar filtros y boquillas, antes de usarse.
- Considera recibir capacitación adecuada si eres nuevo en el uso de equipos de aspersión.
- Despresuriza el equipo después de usarse.
- Lava el equipo según instrucciones del fabricante.

Se recomienda aplicar de 1 a 2 manos con tiempos de oreo de 15-20 minutos entre mano y mano.

LIMPIEZA

- Lava tus manos con jabón y agua tibia inmediatamente después de su uso.
- Lave el equipo de aplicación con Thinner Acrílico 2205 inmediatamente después de su uso.
- Evita dejar el envase abierto
- Guarda la pintura en un lugar fresco y seco, alejado de la luz directa del sol y de temperaturas extremas.

PREPARACIÓN PARA EL PRÓXIMO USO

- Inspección: Antes de volver a usar el producto, inspecciona si hay signos de deterioro, como natas o separación que no se incorpore con la mezcla.
- Mezcla: Revuelve bien el producto antes de usarla nuevamente para asegurar una consistencia uniforme.

DISPOSICIÓN DEL PRODUCTO SOBRANTE

Nunca viertas el producto por el desagüe o en el medio ambiente.

Consulta las regulaciones locales para la disposición adecuada de pintura sobrante.

Los envases vacíos y limpios pueden reciclarse en muchos lugares. Verifica las políticas de reciclaje de tu localidad.

ALMACENAMIENTO

Inflamabilidad: Producto a base de solventes, manténgalo alejado de altas temperaturas, chispas y flamas.

- Envases cerrados y bajo techo.
- Temperatura ambiente de 5 a 35°C.
- Úsese antes de 24 meses a partir de la fecha de fabricación.
- Estiba no mayor a 4 cubetas y/o 6 camas de cajas que contengan botes de 1 o 4 L sobre tarimas.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

INDICACIONES DE SEGURIDAD DURANTE LA APLICACION

- **1.** Aplíquese en lugares ventilados o con extracción de vapores adecuada.
- 2. Si se va a aplicar al exterior, se recomienda que sea en las primeras horas de la mañana o por la noche. De ninguna forma deveras pintar frente a los rayos del sol, pues la superficie puede calentarse. Si fuera necesario pintar entre medio día y la tarde, usa carpas, lonas o algún material que provoque sombra.
- 3. No aplique con fuertes ráfagas de viento ya que puede interferir significativamente con la aplicación de la pintura, en estas condiciones el rendimiento puede disminuir.
- **4.** Se recomienda el uso de lentes de seguridad, guantes, mandil y respirador para vapores orgánicos, así como calzado cerrado.
- 5. Evite el contacto directo con la piel.
- **6.** No ingiera alimentos durante su uso.
- 7. En caso de ingestión no provoque el vómito, acuda al médico de inmediato
- 8. En caso de contacto con los ojos lávese inmediatamente con agua corriente al menos durante 15 minutos. Consulte a un médico inmediatamente.

Consulta la HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD (MSDS) antes de usar los productos indicados en esta ficha técnica para más información específica.

VERSION: FEBRERO 2025



Industrial de Pinturas Ecatepec S.A. de C.V. (IPESA) Calle 8 #75, Rustica Xalostoc, Ecatepec de Morelos, Estado de México C.P. 55340 www.ipesamex.com



LIMITACIONES Y ACLARACIONES

- La mezcla de este producto con cualquier otro material o producto no especificado en la ficha técnica está prohibida.
- En caso de problemas con el producto como cambios de color, contaminación, formación de natas, debe parar y avisar de inmediato a Industrial de Pinturas Ecatepec S.A. de C.V. por escrito.
- No se recomienda el uso de este material en ambientes químicos.
- El uso de este producto en condiciones diferentes a las indicadas en la ficha técnica es responsabilidad exclusiva del comprador, aplicador o usuario.
- Las características e instrucciones proporcionadas en la ficha técnica están sujetas a cambio y pertenecen al producto ofrecido al momento de la publicación por Industrial de Pinturas Ecatepec S.A. de C.V.
- Se recomienda realizar pruebas previas para garantizar resultados y determinar el rendimiento real del producto en cada caso particular.
- Para la versión más reciente de este documento visita nuestro sitio web o contacta a tu distribuidor autorizado IPESA.
- Consulta tus dudas: Si tienes preguntas, contáctanos por: www.ipesamex.com



VERSION: FEBRERO 2025