

Descripción: Producto elaborado en base a resinas nitrocelulósicas modificadas con resinas alquídicas, maleicas y plastificante, logrando un producto de uso universal con extraordinarias propiedades anticorrosivas para uso automotor.



Sustratos de aplicación: Sustratos metálicos sin protección, previamente tratados con Desoxidante Fosfatizante. Pintura original debidamente limpia y lijada, pinturas dos componentes debidamente limpia y lijada. Pinturas monocapa limpia y lijada.



Limpieza de la superficie: Limpiar la superficie de aplicación con Solvente Desengrasante, utilizando un paño humedecido y luego pasar con otro paño seco inmediatamente. Luego del desengrasado y eventual fosfatizado, eliminar restos, lijar con P120-150 según se emplee al agua o en seco. El lijado sobre aplicaciones P360-400.



MMB ANTIÓXIDO		THINNER TIPO ORO	
Volumen	Peso	Volumen	Peso
1	114 g	1 a 1,5	78 a 117 g

* Realizar un filtrado previo de la mezcla antes de pintar, recomendamos emplear una celda filtrante en sopletes de succión



Aplicación:

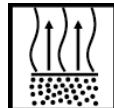
Soplete Succión 1,8-2,2 mm

Soplete Gravedad 1,5-1,7 mm

Presión: 50/60 Libras/Pulgadas



1 Mano



5 Min de oreo



Terminación

Lija P400-P600<



Tiempos de secado

Al aire: 2 a 3 Horas a 25°C

Horno: 30 Min a 60°C



PRESENTACIÓN: 1 LT / 4 LT

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Color: Colorado

Peso Específico: 1,14 +/- 0,2 gr/cc.

Viscosidad de aplicación: 18" Copa Ford 4.

Sólidos: 47 % en peso.

Rendimiento teórico: 12 m² /lt para espesor de 25 micrones.

PRODUCTOS AUXILIARES

Diluyentes: Thinner Hydra Sello de Oro,
Thinner Oro Tersuave

Desengrasantes: Hydrasol Solvente Industrial,
Solvente Desengrasante Tersuave

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

PELIGRO

Contiene:
Metiletilcetona
Tolueno
Ftalato de bis(2-etilhexilo)
Etilbenceno

Líquido y vapores muy inflamables. Puede perjudicar la fertilidad. Puede dañar al feto. Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas por inhalación. Provoca irritación ocular grave. Provoca irritación cutánea. Puede provocar somnolencia o vértigo. Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

Mantener fuera del alcance de los niños. Pedir instrucciones especiales antes del uso. No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. Guardar bajo llave. Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.

Llevar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. Lavar con agua y jabón abundantes. Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico si la persona se encuentra mal.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir enjuagando.

• Centro Nacional de Intoxicaciones: 0-800-333-0160

• Centro de Intoxicaciones Hospital Posadas: (011) 4658-7777

Evitar su liberación al medio ambiente. Eliminar el contenido/el recipiente de conformidad con la normativa local.

OBSERVACIONES Para óptimas condiciones de seguridad laboral pintar en cuarto con extracción o en cabina de pintado.

PARA MAS INFORMACIÓN SOBRE ESTE PRODUCTO

CENTRO DE ATENCIÓN AL CLIENTE



(0237) 419-8800



WWW.MMB.COM.AR

La información expuesta en esta FICHA TÉCNICA referida tanto a las características del producto como a su modo de empleo, aplicación sobre determinado tipo de superficies, seguridad y mantenimiento del mismo, se basan exclusivamente en los ensayos realizados en laboratorio y experiencias llevadas a cabo en nuestra Empresa. La información proporcionada y las recomendaciones aquí detalladas por la Empresa, no deberán ser consideradas como especificaciones únicas y exclusivas, ya que los resultados finales del producto podrán variar en función del su almacenado, las superficies sobre las que se apliquen, las condiciones, forma y elementos utilizados para ello y la experiencia del personal que lo aplique. La Empresa no se responsabiliza por incidentes que deriven del mal uso del producto o la incorrecta interpretación que se haga de estos elementos, quedando ello a consideración y responsabilidad del usuario final. Para consultas sobre aplicaciones específicas, contarse con el Departamento Técnico de DISAL,

