

Descripción: Pintura de terminación elaborada con resinas nitrosintéticas y aditivos de gran resistencia a la radiación ultravioleta. Brinda películas de alto brillo y de muy buen comportamiento en intemperie.



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 no past en seco. El lijado sobre aplicaciones P360-400.



MMB COLOR PREPARADO NITRO		THINNER TIPO ORO	
Vol.	Peso	Vol.	Peso
1	100 Gr	1,3 A 1.5	130 A 150 Gr

* 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 1,3-1,4 mm
Presión: 20/25 Libras/Pulgadas



2 a 3 Manos



10 a 15 Min de oreo entre manos



Tiempos de secado al aire
Tacto: 10 min a 25°C
Repintado: 1 Hs
Curado total: 7 Dias



Terminación:
Lija P1000-P3000



PRESENTACIÓN 1 LT

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Color: Blanco puro / Negro semi mate / Aluminio para llantas

Peso Específico Blanco puro : 0.94 +/- 0,02 gr/cc.

Peso Específico Negro semi mate:

Peso Específico Aluminio para llantas:

Sólidos: 30% en peso.

Rendimiento teórico:

PRODUCTOS AUXILIARES

Desengrasante: Hydrasol solvente desengrasante Industrial
Solvente Desengrasante Tersuave

Diluyentes: Hydra Thinner Sello de Oro
Thinner oro Tersuave

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

PELIGRO

Contiene:

Xileno (mezcla de isómeros)
Acetato de etilglicol
Dilaurato de dibutilestaño

Líquido y vapores muy inflamables. Puede perjudicar la fertilidad. Puede dañar al feto. Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. Provoca irritación ocular grave. Provoca irritación cutánea. 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. 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.

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,

