

Descripción: El Fondo Rellenador One Shot 1 K es un accesorio muy versátil que permite aplicar altos espesores y rellenar imperfecciones, gran capacidad anticorrosiva, muy rápido secado y la opción de aplicarlo como una masilla liviana a soplete, ajustando adecuadamente la dilución, combinado con una excelente nivelación, máxima lijabilidad y durabilidad.



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. Zonas metálicas desniveladas o con rayas en superficie.



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 FONDO RELLENADOR 1 K		Thinner Sello de Oro	
Volumen como fondo	Volumen Como Masilla soplete	Volumen como fondo	Volumen Como Masilla soplete
2	4	1	1

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



Aplicación:

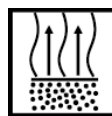
Soplete Succión 1,8-2,2 mm

Soplete Gravedad 1,5-1,7 mm

Presión: 40/45 Libras/Pulgadas



1 a 2 Manos



Como Fondo

5 a 7 Min de oreo entre manos

Como Masilla

6 a 9 minutos entre manos



Tiempos de secado

Al aire: 2 a 3 Horas a 25°C

Horno: 30 Min a 60°C



Terminación:

Lija P400-P600



PRESENTACIÓN: 1 LT / 4 LT

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Color: Beige

Peso Específico (Fondo): 1,17 +/- 0,02 gr/cc

Sólidos (Primer): 49% en peso

Rendimiento teórico: 12 m² por litro a espesor aprox.25 micrones

PRODUCTOS AUXILIARES

Desengrasante: Hydrasol, Solvente Industrial, Solvente Desengrasante Tersuave

Diluyentes: THINNER Hydra Sello de ORO, Thinner ORO Tersuave

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

PELIGRO

Contiene

Tolueno
Metiletilcetona
Ftalato de bis(2-etilhexilo)
Nafta disolvente de Stoddard)

Líquido y vapores muy inflamables. Puede perjudicar la fertilidad. Puede dañar al feto. Puede provocar daños en el sistema nervioso central 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 y 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.

