



# FICHA TÉCNICA

Maxi Rubber Industrias Químicas Ltda.  
Avenida Luigi Papaiz, 843 - Diadema - São Paulo / SP  
+55 11 4092 7777 | SAC 11 0800 777 0777  
www.maxirubber.com.br

## PRODUCTO

Wash Primer  
EX105 / EXP105

## INDICACIÓN DE USO

Indicado como promotor de adherencia y anticorrosivo, para la preparación de superficies metálicas ferrosas y no ferrosas (aluminio, zinc, estaño, galvanizado y acero inoxidable). Amplia utilización en la pintura de estructuras metálicas en general.

## COMPOSICIÓN BÁSICA

Producto: Resinas vinílica, epoxi, fenólica, cargas minerales, diversos pigmentos, anticorrosivos, diversos disolventes.

## CATÁLISIS



- 2 partes en volúmen de Wash Primer
- 1 parte en volúmen del Catalizador Wash Primer / Negro Mate

## VISCOSIDAD DE APLICACIÓN



15 - 20 segundos Copa Ford 4 a 25 oC

## APLICACIÓN



- Homogeneizar el producto antes de su aplicación.
- Aplicar de dos a tres capas con intervalo de 5 a 10 min.

## TIPO DE PISTOLA .....



- Pistola convencional - boquilla: 1,2 mm - 1,5 mm  
Presión de aplicación: 40 - 50 lbs/pul<sup>2</sup>
- Pistola HVPL - boquilla: 1,2 mm - 1,5 mm  
Presión de aplicación: 21 - 36 lbs/pul<sup>2</sup>

## SECADO .....



Tiempo de secado al aire a 25 °C  
Al tacto: 05 minutos  
Manipulación: 10 minutos  
Total: 30 minutos  
Estufa (60 °C): 15 minutos

## RENDIMIENTO TEÓRICO .....

60 m<sup>2</sup> /galón (capa 10 mm)

**Nota:** En la práctica, el rendimiento depende de varios factores, como la forma del objeto, las imperfecciones de la superficie, el método de aplicación y las variaciones durante la aplicación.

## FECHA DE CADUCIDAD .....

2 años. Almacenado a temperatura entre 15 y 35 °C y protegido de la humedad.

## SUGERENCIAS .....

- El Wash Primer no debe diluirse, ya que puede perder sus características originales de resistencia y adherencia.
- En días húmedos y fríos, calentar las piezas antes de aplicar el Washprimer.
- El Washprimer no debe lijarse.
- Utilice una regla de medición para realizar la catálisis.

---

## SALUD Y SEGURIDAD

---



- Producto exclusivo para profesionales debidamente capacitados.
- Indícase consultar la FISPQ.
- Leer las instrucciones en el reverso del envase antes de utilizar el producto.
- Usar guantes de goma nitrílica y gafas de seguridad al manipular el producto.
- Utilizar máscara de respiración con filtro contra vapores orgánicos y partículas al aplicar el producto.

---

Estas informaciones representan nuestro mejor conocimiento en el momento de su publicación. Le recordamos que el buen resultado final de la aplicación de los productos depende de factores fuera de nuestro control, relativos a la preparación de la superficie y los conocimientos técnicos del aplicador. La empresa se reserva el derecho de alterar estas especificaciones sin previo aviso.

---

Fecha	Revisión	Elaborado por	Aprobado por
2017	01	Equipo Técnico	Douglas Sako

---