

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

MASILLA RÁPIDA ROJA EX395

INDICACIÓN DE USO

Indicado para corregir pequeños rayones e imperfecciones en superficies ya preparadas, donde una buena nivelación no se puede obtener aplicando solo el Primer Universal.

Producto fácil de aplicar, buena extensión, alta poder de relleno, secado rápido, no se agrieta y tiene un excelente rendimiento de lijado.

Puede ser aplicado sobre pintura vieja, cualquier Primer de la línea Maxi Rubber y esmalte original de fábrica debidamente preparado.

COMPOSICIÓN BÁSICA

Resina acrílica, cargas minerales, pigmentos inorgánicos y orgánicos, aditivos y disolventes.

POSIBLES SUSTRATOS

- Pinturas antiguas debidamente preparadas
- Cualquier Primer de la línea Maxi Rubber
- Esmalte original de fábrica debidamente preparado

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE



- Lije el área a reparar con lija de grano 600.
- Desengrasar la zona con Solución Desengrasante Maxi Rubber , eliminando restos de polvo, aceite y otras impurezas que pueden comprometer el rendimiento del producto.

LIJADO

Seco: lija grano 400 - 600

Húmedo: lija grano - 600 - 800

EL SECADO



SECO



SECO

Tiempo de secado al aire a 25°C

- Toque: 5 min.
- Manipulación: 10 min.
- Total: 15 a 30 min

APLICACIÓN



- Homogeneizar el producto antes de su aplicación.
- Aplicar con celuloide o espátula sobre las imperfecciones, en capas finas y sucesivas hasta obtener la capa deseada para corregir la imperfección, respetando el intervalo de 3 a 5 minutos entre capas.

RENDIMIENTO TEORICO

15 m2/litro/capa

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

CONSEJOS

- No aplicar la masilla rápida directamente sobre láminas metálicas, en estos casos siempre utilice El Primer Universal como capa base.
- Evitar la aplicación en capas altas y grandes superficies.
- Listo para su uso, no se recomienda ningún tipo de dilución.
- Para evitar mapeos, esperar el tiempo de secado indicado antes de lijar.
- Utilice la lija recomendada.
- El secado a temperatura forzada puede provocar grietas, ampollas y pérdida de adherencia, entre otros problemas.

EMBALAJES

- EX395 - 1,00kg

PLAZO DE VENCIMIENTO

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

SALUD Y SEGURIDAD



- Producto exclusivo para profesionales debidamente capacitados.
- Sírvase 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.

Esta información representa lo mejor de nuestro conocimiento al momento de la publicación. Recordamos que el buen resultado final de la aplicación de los productos depende de factores que escapan a nuestro control y que atañen a la preparación de la superficie y al conocimiento técnico del aplicador. La empresa se reserva el derecho de cambiar estas especificaciones sin previo aviso.

Data	Revisão	Elaborado	Aprovado
2024	1	Technical Team	Douglas Sako