



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

PRODUTO

Wash Primer
3MA001 / 3MA003

INDICAÇÃO DE USO

Indicado como promotor de aderência e anticorrosivo, para a preparação de superfícies metálicas ferrosas e não ferrosas (alumínio, zinco, estanho, galvanizado e inox). Ampla utilização na pintura de estruturas metálicas em geral.

COMPOSIÇÃO BÁSICA

Produto: Resina vinílica, epóxi e fenólica, pigmentos, cargas, aditivos e solventes orgânicos.
Catalisador: Ácido fosfórico e solventes diversos.

PREPARO DA SUPERFÍCIE



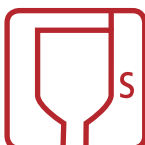
- Remover as impurezas da peça, ferrugem e tinta descascada.
- Em seguida limpar o local do reparo com Solução Desengraxante Maxi Rubber.

CATÁLISE



2 partes em volume de Wash Primer
1 parte em volume do Catalisador Wash Primer / Preto Fosco

VISCOSIDADE DE APLICAÇÃO



15 - 20 segundos Copo Ford 4 à 25°C

APLICAÇÃO



- Homogeneizar o produto antes de sua aplicação.
- Aplicar de uma a duas passadas simples com intervalo de 5 a 10 minutos entre demãos.

TIPO DE PISTOLA



- Pistola convencional - bico: 1.2 mm - 1.5 mm - Pressão de aplicação: 40 - 50lbs/pol²
- Pistola HVLP - bico: 1.2 mm - 1.5 mm - Pressão de aplicação: 21 - 36lbs/pol²

SECAGEM



Tempo de secagem ao ar a 25°C
Toque: 05 minutos
Manuseio: 10 minutos
Total: 30 minutos
Estufa(60°) : 15 minutos

RENDIMENTO TEÓRICO

60 m² /galão (camada 10 microns)

Nota: Na prática, o rendimento depende de vários fatores, como o formato do objeto, imperfeições da superfície, método de aplicação e variações durante a aplicação.

EMBALAGEM

600 ml
2,4 L

Produto acompanha Catalisador Wash Primer / Preto Fosco de 300 ml.

PRAZO DE VALIDADE

2 anos. Estocado a temperatura de 15 a 35°C e livre de umidade.

DICAS

- O Wash Primer não deve ser diluído pois o mesmo pode perder suas características originais de resistência e aderência.
- Em dias úmidos e frios, aquecer a peça antes de aplicar o Wash Primer.
- O Wash Primer não deve ser lixado.
- Utilize régua medidora para realizar a catálise.
- Quando utilizado no processo de repintura aguardar 20 minutos para aplicação de Primer sobre o Wash Primer

SAÚDE E SEGURANÇA



- Produto exclusivo a profissionais devidamente treinados.
- Favor consultar FISPQ.
- Ler as instruções no verso da embalagem, antes de utilizar o produto.
- Usar luvas de borracha nitrílica e óculos de segurança para manusear o produto.
- Utilizar máscara respiradora com filtro contra vapores orgânicos e partículas ao aplicar o produto.

Estas informações representam o melhor do nosso conhecimento à época de sua publicação. Lembramos que o bom resultado final da aplicação dos produtos depende de fatores que fogem ao nosso controle e que diz respeito a preparação da superfície e conhecimentos técnicos do aplicador. A empresa se reserva o direito de alterar essas especificações sem aviso prévio.

| Data | Revisão | Elaborado | Aprovado |
|------|---------|----------------|--------------|
| 2018 | 02 | Equipe Técnica | Douglas Sako |
