



# 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

Massa Acrílica  
2MA080

## INDICAÇÃO DE USO

Indicado para correção de pequenos riscos e imperfeições como por exemplo marcas de lixa. Pode ser utilizada sobre superfícies pintadas, primer ou massa poliéster, produto ideal para corrigir pequenos defeitos do trabalho de preparação.

## COMPOSIÇÃO BÁSICA

Resina acrílica, cargas minerais, pigmentos inorgânicos e orgânicos, aditivos e solventes.

## PREPARO DA SUPERFÍCIE



Lixar e desengraxar a superfície a ser reparada com solução desengraxante Maxi Rubber, removendo todas as impurezas.

## APLICAÇÃO



- Aplicar com celuloide ou espátula sobre as imperfeições, em camadas finas e sucessivas até obter a camada desejada para correção da peça, respeitando o intervalo de 3 a 5 minutos entre as demãos.
- Após a secagem (10 a 20 min) lixar com lixa a seco 220 e finalizar com lixa 320.

## RENDIMENTO TEÓRICO

15 m<sup>2</sup> / demão

**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.

## PRAZO DE VALIDADE

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

## DICAS

- Pode ser lixada e a aplicação do primer pode ser realizada após um tempo entre 30 e 60 minutos de secagem ao ar, dependendo da temperatura e da espessura do filme.
- Não se deve aplicar a massa acrílica diretamente sobre chapa metálica.
- Evitar aplicação em camadas grossas.
- Produto pronto para uso, não sendo recomendado qualquer tipo de diluição.
- Para evitar mapeamento, aguardar o tempo de secagem recomendado, para efetuar o lixamento.
- Utilizar as lixas recomendadas.
- A secagem forçada por temperatura pode causar trincas, bolhas e perda de adesão.

## 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
2017	01	Equipe Técnica	Douglas Sako