

MAXI RUBBER**Carplast****IBERE****ASA**

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****Seladora para Plástico****4MP005/ 4MP006****INDICAÇÃO DE USO**

Indicada para promover a aderência em superfícies plásticas.

COMPOSIÇÃO BÁSICA

Resina clorada e hidrocarbonetos aromáticos

PREPARO DE SUPERFÍCIE

Deve-se lavar a peça com água e sabão neutro até retirar todas as impurezas, óleos e possíveis silicones. Secar e passar a Solução Desengraxante por toda a superfície. Lixar a peça com uma lixa grão 400, se o substrato for texturizado, e com lixa grana 600, se este for liso. Desengraxar novamente toda a superfície.

APLICAÇÃO

- Homogeneizar o produto antes de sua aplicação.
- Aplicar 2 passadas normais.
- Intervalo entre passadas de 3 a 5 minutos.
- Pressão de aplicação: 25 a 30 lbs /pol² com bico 1,3 a 1,4 mm.

DICAS

- Aguardar de 10 a 20 minutos para aplicação do Primer sobre a seladora nas superfícies plásticas.
- A preparação da superfície deve ser realizada conforme indicado para que não ocorram problemas no final da pintura.
- Não é recomendado que se tenha um intervalo maior que 2 horas entre a aplicação da seladora e os primers/acabamentos. Intervalos superiores a este tempo, fazem com que o produto perca sua finalidade como promotor de aderência, podendo ocasionar problemas de aderência dos produtos aplicados posteriormente.
- É indicado uma aplicação prévia em parte da peça para substratos pouco usuais.

RENDIMENTO TEÓRICO50 a 60 m² /galão

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.

SAÚDE E SEGURANÇA



- Produto exclusivo a profissionais devidamente treinados.
- Favor consultar a FDS.
- Ler as instruções no verso da embalagem do material a ser aplicado, 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
17/04/2025	2	Equipe Técnica	Gerente Técnico