



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 poliolefina clorada, pigmentos, aditivos e solventes diversos.

PREPARO DA 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.

RENDIMENTO TEÓRICO

50 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.

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.
-

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
