



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

Veda Choque

INDICAÇÃO DE USO

Indicado como adesivo estrutural para PRFV (plástico reforçado com fibra de vidro), metais, madeiras, para-choques, grades frontais, para-lamas, laterais de veículos e quaisquer outras peças feitas com fibras de vidro e plásticos (ABS, poliuretano e polipropileno).

COMPOSIÇÃO BÁSICA

Composição do Veda Choque 1
Resinas Epóxi, solventes diversos

Composição do Veda Choque 2
Poliaminoamida, solventes diversos

PREPARO DA SUPERFÍCIE



- Identificação do defeito:
- Verificar se é possível a reparação do defeito.
- Preparação da superfície:
- Efetuar o lixamento mecânico ou manual em forma de U, nas partes internas e externas da peça, dependendo do defeito.
- Limpeza.
- Limpar as superfícies com a Solução Desengraxante Maxi Rubber, eliminando os vestígios de poeira, oleosidade, ferrugem e outras impurezas que possa comprometer o produto.

APLICAÇÃO



- Aplicação do produto:
- Colocar uma fita na parte externa da peça com o intuito de evitar que o adesivo atinja a mesma. Cortar a manta em pedaços de diferentes tamanhos para a reparação da parte interna da peça.
- Retirar das bisnagas quantidades iguais dos produtos (Veda Choque 1 e Veda Choque 2).
- Misturar, com uma espátula, até a obtenção de uma cor homogênea.
- Aplicar o adesivo e manta, intercaladamente.
- A aplicação da manta deve ser feita do menor tamanho para o maior tamanho.
- Após a mistura o produto deve ser utilizado em até 30 a 40 minutos a 25°C
- Na parte externa da peça aplicar somente o adesivo.
- Após a cura do adesivo, efetuar o lixamento.
- Após o lixamento, aplicar a Seladora para Plástico Maxi Rubber e o Primer PU Maxi Rubber.

EMBALAGENS

- 4MP021 - 2 Bisnagas (75g+75g)
- 4MP020 - 2 Bisnagas (145g+145g)

PRAZO DE VALIDADE

1 ano. Estocado a temperatura de 15 a 35°C e livre de umidade.

DICAS

- Não utilizar a Massa Poliéster sobre o Veda Choque.
- Não é recomendado realizar a aplicação em PVC.
- Utilizar o filme plástico pressionando para retirar bolhas existentes.

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
