



# 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

Manta de Fibra de Vidro  
CA049 / CA253

---

## INDICAÇÃO DE USO

Utilizado como reforço estrutural entre camadas de produtos para a reparação de áreas danifi cadas tais como Adesivo para Laminação e Veda Choque.

## COMPOSIÇÃO BÁSICA

Fibras de vidro, cortadas, aglutinadas através de ligante de alta solubilidade em monômero de estireno.

## POSSÍVEIS SUBSTRATOS

- Verificar o Boletim Técnico do Adesivo para Laminação ou do Veda Choque.

## PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Verificar o Boletim Técnico do Adesivo para Laminação ou do Veda Choque.

## CATÁLISE

Verificar o Boletim Técnico do Adesivo para Laminação ou do Veda Choque.

## APLICAÇÃO

Verificar o Boletim Técnico do Adesivo para Laminação ou do Veda Choque.

## SECAGEM

Verificar o Boletim Técnico do Adesivo para Laminação ou do Veda Choque.

## RENDIMENTO

0,70m<sup>2</sup>/pacote de 1,40x50cm.  
0,46m<sup>2</sup>/pacote de 1,40x33cm.

## PRAZO DE VALIDADE

Indeterminado.

## EMBALAGENS .....

CA049 - 1,40x50cm.

CA253 - 1,40x33cm.

## 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
03/04/2023	0	Equipe Técnica	Rafael Vilani