

1. Características do produto

Trata-se de uma massa pré-formada adesiva maleável, não secativa, insolúvel em água, produzido à base de borrachas sintéticas, óleos e cargas minerais.

2. Indicações de Uso

O anel de vedação sanitário foi desenvolvido para ser usado em vasos sanitários, para eliminação de vazamentos e também para que eventuais odores de esgoto possam ser eliminados. Com o uso do produto fica dispensado o uso de bolsa plástica ou massa de vidraceiro.

3. Preparação das Superfícies

As superfícies onde será aplicado o produto devem estar previamente limpas e secas.

4. Modo de Uso

- Remover o anel e a fita da parte interna.
- Virar a bacia de ponta-cabeça, protegendo-a contra possíveis riscos.
- Colocar o anel de massa ao redor da saída do esgoto da bacia.
- Posicionar a bacia, pressionando-a contra o piso.
- Fixar a bacia no piso, com os parafusos usuais.

5. Preparação do Produto

Não é necessária qualquer preparação do produto.

6. Equipamentos para Aplicação

Uso das mãos.

7. Secagem

O anel de vedação é um produto não-secativo, portanto, mantém suas propriedades elastoméricas.

8. Rendimento

Uma peça de **anel de vedação** por bacia a ser assentada.

9. Causas Prováveis de Problemas

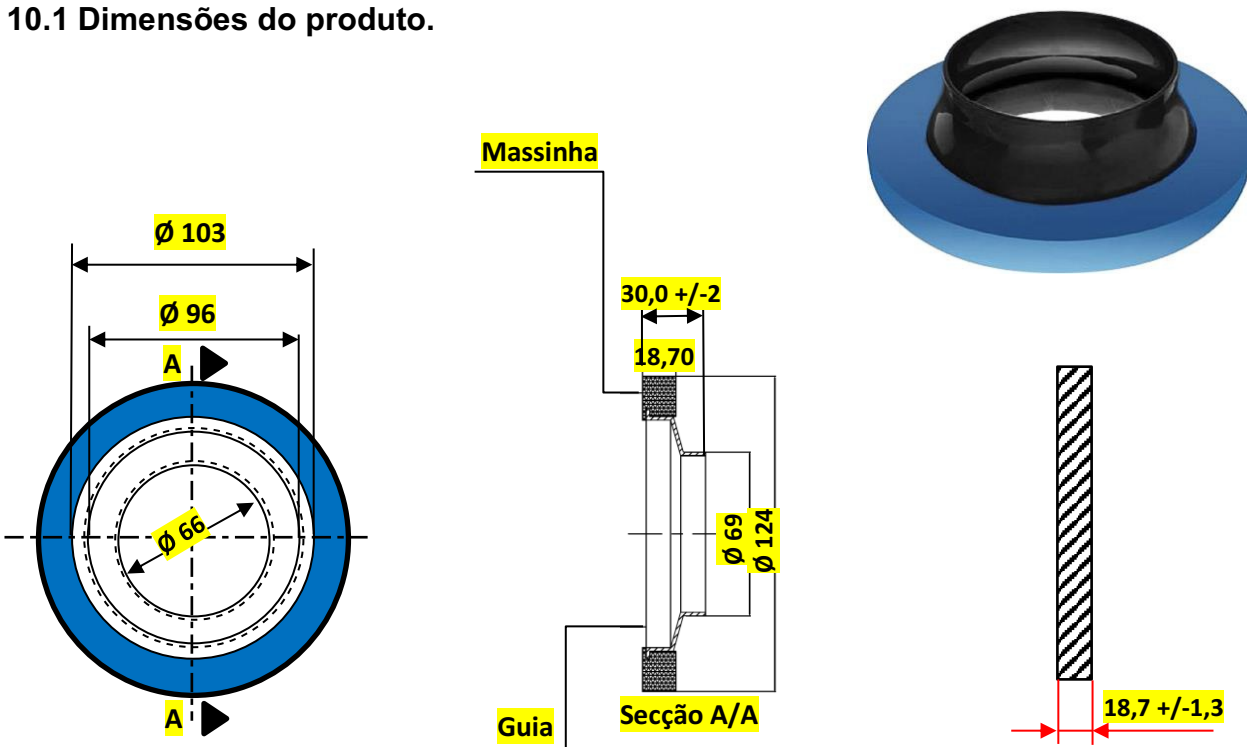
Superfícies úmidas, sujas ou oleosas.

10. Tabela de Características Gerais e Propriedades Físico-Químicas

Características Gerais e Propriedades Físico-Químicas	
Estado Físico	Sólido
Forma	Massa
Cor	Azul
Odor	Característico

pH	<i>Não Aplicável</i>
Solubilidade	<i>Insolúvel em água</i>
Temperatura de Uso	<i>-10°C a 50°C</i>
Densidade	<i>+/- 1,69 g/cm³</i>
Limites de Explosividade	<i>O produto não contém materiais com risco de explosão</i>
Instabilidade	<i>O produto é estável à temperatura ambiente e ao ar, sob condições normais de uso e armazenagem.</i>
Reações perigosas	<i>Não há reações perigosas conhecidas.</i>
Produtos originários da decomposição	<i>Na decomposição química ou térmica pode liberar óxidos de carbono e outros gases ou vapores tóxicos</i>
Validade	<i>12 meses a partir da data de fabricação</i>
Peso	<i>155 +/-5 gramas</i>
Dimensões	<i>Conforme item 10.1</i>

10.1 Dimensões do produto.



11. Normas de referências

ABNT NBR 15491 – Caixa de descarga para limpeza de bacias sanitárias – Requisitos e métodos de ensaios.