MAGIC RUBBER

Borracha de silicone bicomponente de reticulação rápida.

Borracha bicomponente líquida isolante, extremamente moldável e envolvente, flexível, elástica e reacessível. Em poucos minutos transforma-se numa borracha com elevadíssimas características dielétricas, térmicas, mecânicas e elásticas.

BENEFÍCIOS

- ► Para instalação até 1 kV.
- ► Com baixa emissão de fumos e de gases tóxicos e corrosivos.
- ▶ Ideal também para moldes e decalques.
- ► Sem prazo de validade.





Versar os 2 componentes numa relação de 1:1.



Misturar por (30" máx.).



Verter o produto no invólucro a encher.



Em poucos minutos o produto transforma-se em borracha.

| PRODUTO / Código | Cor | Embalagem | Quantidade total |
|-----------------------------------|-----|--|------------------|
| MAGIC RUBBER 500 MAGIC-RUBBER | • | 2 frascos bicomponente 1 medidor - 1 colher misturadora | 500 gr |
| MAGIC RUBBER 10 MAGICRUBBER-10 | • | 2 recipientes bicomponente 1 medidor - 1 colher misturadora | 10 kg |

| PRODUTO / Código | Cor | Embalagem | Quantidade total |
|-------------------------------------|-----|------------------------------------|------------------|
| RUBBER FLUID 200 RUBBERFLUID-200 | • | Saqueta de dose única bicomponente | 200 gr |
| RUBBER FLUID 350 RUBBERFLUID350 | • | Saqueta de dose única bicomponente | 350 gr |



Tempo de reticulação:

15 min. a 23°C

Resistividade volumétrica:

 $> 2 10^{15} \Omega cm$

Rigidez dieléctrica:

> 20 kV/mm

Peso específico:

1,22 cerca

Grau de proteção: IP68 (em invólucros adequados)

Magic Rubber protege contra o pó e sela as ligações contra os efeitos da imersão contínua na água quando colado em invólucros protegidos contra a entrada de objetos sólidos, contribuindo assim para criar um sistema **IP68**.



