



## Massa Reparadora

### TANGIT

#### Principais Características

- Resistente à temperatura
- O produto adere mesmo sobre superfícies húmidas e endurece debaixo de água
- Pode ser amassado facilmente, e adquire a consistência do metal uma vez endurecido
- Cola, veda, preenche e reconstrói (fendas, fissuras e uniões) de forma permanente
- Uma vez endurecido pode ser: lixado, polido e pintado
- Resistência térmica: De -30°C a +150°C. (Não aplicar o material a menos de +10°C)
- Resistência à tração por cisalhamento (EN1465) 60 Kg/cm<sup>2</sup> (24h, 23°C, aço)
- Não contém solventes e não altera o seu volume após endurecer
- Resistência a agentes químicos: Resiste à água, óleo e aos produtos de limpeza comuns. Também resiste a ácidos e bases diluídos
- Cor: Cinza metalizado

#### Descrição do Produto

Massa Reparadora especial para canalizações e climatização.

Massa epóxi para reparações rápidas de todo o tipo de materiais de construção, tubagens metálicas e de PVC Cola, veda, preenche e reconstrói fendas, fissuras e uniões de forma permanente. Especialmente formulado para reparações em radiadores, caleiras, tubagens, canos de evacuação de águas residuais, sifões, depósitos de água e condutas de refrigeração. Uma vez endurecido, o produto pode ser lixado, polido e pintado.

Cor: Cinza metalizado. Embalagem 110g.

#### Modelos e Preços

| Código    | Modelo                       |
|-----------|------------------------------|
| 1807-1313 | TANGIT Massa Reparadora 110g |

Todos os modelos sob encomenda especial.

