

Terophon 112 DB

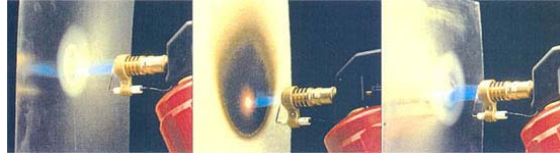
Teroson

Massa de Isolamento Térmico e Acústico

Massa Acústica

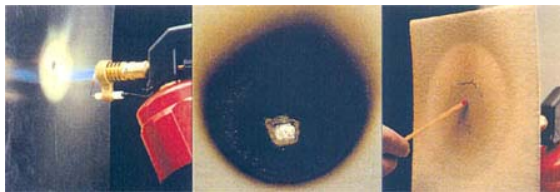
Descrição:

- **Terophon 112 DB** é uma resina aquosa sintética de dispersão com aditivos que as convertem em produtos totalmente ignífugos (não inflamáveis). Devido a sua baixa toxicidade, os seus componentes são considerados não prejudiciais ao meio ambiente.



Aplicações:

- Utilizados para o controlo de ruídos secundários e vibrações na construção de estruturas metálicas, indústria automóvel, vagões, indústria naval e indústria da construção em geral.
- Aplicado também em condutas de ventilação, elevadores, interiores de fachadas.
- Aplicável em espátula ou por pulverização.



Vantagens:

- Produto de alto isolamento acústico e térmico.
- Boa aderência ao aço inoxidável, ao aço galvanizado e ao alumínio anodizado.

Propriedades:

- Produto: Massa de Isolamento Térmico e Acústico
- Densidade: -Em húmidade: 1,4 g /cm³
-Em Seco: 1,2 g /cm³
- Resistência á Temperatura: 1150 °C
- Tempo de secagem(4mm capa húmida):
 - Temperatura standard(20°C): 24h
 - A 40°C: 8h
 - A 80°C: 3h
- Cor: Bege claro

Tipo Embalagem:

- Bidões de 40 Kg
- Bidões de 250 kg

