

ISOLIT

Massa betuminosa para isolamentos.

⊙ Características

Cor preta

Primeiros socorros: item 4, página 162

Densidade: 1,12 g/cm³

Composição básica: emulsão asfáltica com cargas minerais e fibras

Validade: 24 meses

ISOLIT é uma massa betuminosa de aplicação a frio, composta de asfaltos especiais, fibras e carga mineral. Não contém amianto.

ISOLIT forma sobre as superfícies uma camada plástica e impermeável, de grande resistência mecânica e química.

ISOLIT adere sobre o concreto, alvenaria e metal. Adere inclusive sobre superfícies úmidas (não encharcadas).

ISOLIT resiste às variações de temperatura sem apresentar alterações, suportando até 100 °C.

⊙ Campos de Aplicação

- Proteção de isolamentos térmicos industriais.
- Isolamento anti-corrosivo (em combinação com o tecido de vidro) para tubulações enterradas.
- Proteção de isolamento acústico em dutos de ar condicionado.

Obs.: para uso em câmaras frigoríficas, indica-se o **SELADOR ASFÁLTICO OBE**.

⊙ Modo de Usar

→ Preparo do Substrato

A superfície deve estar limpa e isenta de materiais soltos.

→ Aplicação

ISOLIT é usado como fornecido, aplicado com colher de pedreiro ou espátula, em camadas finas e sucessivas de 1,5 a 2,0 mm, aguardando a secagem da anterior.

⊙ Consumo Aproximado

700 g/m²/mm.

⊙ Armazenamento

Estocar em local coberto, fresco, seco e ventilado, fora do alcance de crianças e animais e longe de fontes de calor.

⊙ Atenção

As superfícies tratadas somente poderão receber folha de alumínio, caso necessário, depois da completa secagem do produto.

⊙ Embalagens

- Balde de 20 kg
- Tambor de 200 kg

⊙ Equipamento de Proteção Individual

- Óculos de segurança
- Luvas de PVC
- Avental de PVC