

MAXMANTA FITA

MAXMANTA FITA é uma membrana asfáltica plástica, autoaderente, com acabamento em alumínio e uma película de filme removível em sua outra face. Boa resistência mecânica e durabilidade mesmo em baixíssimas temperaturas.

PROPRIEDADES:

MAXMANTA FITA confere alta resistência mecânica, adesividade e durabilidade mesmo em baixíssimas temperaturas. De fácil aplicação, é indicada para reparo, vedação e proteção contra infiltrações de água.

COMPOSIÇÃO:

Elaborada a partir de asfaltos modificados estruturado com polietileno e cobertura superficial de alumínio.

APLICAÇÃO:

A superfície a ser aplicada **MAXMANTA FITA** deverá estar previamente lavada, isenta de pó, areia, resíduos de óleo, graxa e desmoldante.

Realizar o corte da **MAXMANTA FITA** na medida desejada, retirar o filme plástico da face adesiva e aplicar firmemente, apoiando com firmeza principalmente nos cantos. Para superfícies mais porosas tais como telhas cerâmicas e de fibro-cimento, recomenda-se imprimir com **MAXPRIMER** e aguardar a secagem por um período de 4 a 6 horas, para posterior colagem da **MAXMANTA FITA**.

MAXMANTA FITA não é recomendada para superfícies sujeitas às altas temperaturas.

CONSUMO:

Cada rolo de fita cobre 10 m.

ARMAZENAMENTO:

Armazenar o produto em local coberto, fresco, seco e ventilado, fora do alcance de crianças e animais e longe de fontes de calor; nas embalagens originais e fechadas.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA:

Durante a aplicação da **MAXMANTA FITA**, sendo realizada em ambientes fechados, deverá ser providenciada a ventilação forçada. Caso haja a necessidade de utilização de maçarico na aplicação, como medida de segurança, o botijão de gás deverá permanecer fora do ambiente.

VALIDADE:

Produto válido por 24 meses, a partir da data de fabricação, desde que armazenado adequadamente.

EMBALAGENS:

Rolo unitário

- 0,05 m x 10 m
- 0,10 m x 10 m
- 0,15 m x 10 m
- 0,20 m x 10 m
- 0,30 m x 10 m
- 0,50 m x 10 m
- 0,94 m x 10 m