



FICHA TÉCNICA

NOME DO PRODUTO: FITA TELADA DE FIBRA DE VIDRO ALCALINA PARA STELL FRAME

DESCRIÇÃO: Fita telada de fibra de vidro alcalina, auto adesiva, resistente a álcalis para tratamento de juntas em placas cimentícias e lighthwall. Com 8 fios por plegadas.

Evitar trincas fissuras e bolhas na aplicação, resistente a alcalinidade, excelente aderência, excelente resistência mecânica.

Excelente acabamento, disponível na cor branca e cinza.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICA DO PRODUTO:

COMPOSIÇÃO QUÍMICA:

DENSIDADE APÓS SECAGEM: Não Aplicável.

RESISTÊNCIA À TRAÇÃO: Não Aplicável.

RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO: Não Aplicável.

| | | |
|----------------|-------------------|--------------------|
| CÓDIGOS | YESO51/90 51MMX90 | YESO102/90 102MM90 |
| | YESO51/46 51MMX90 | YESO102/46 102MM90 |

NORMATIZAÇÃO: Não determinado.

PREPARO:

Produto pronto para uso.

APLICAÇÃO:

Tratamento de juntas de placa Cimentícias

Tratamento de juntas Drywall

Tratamento de juntas Lighthwall



EMBALAGEM: embalagem plástica, com 90 metros cada rolo.

MANUSEIO:

Mantenha as embalagens fechadas, fora do alcance de crianças e animais.

ARMAZENAMENTO:

Mantenha o produto em local seco.

VALIDADE: Tempo indeterminado.

Químico Responsável Ismael Seixas.

CRQ-PE: 1.202.482